

Elektronikregler

Elektronikregler AKO	Seite 176
Elektronikregler Carel	Seite 188
Elektronikregler Dixell	Seite 189
Elektronikregler Dold	Seite 192
Elektronikregler Ektron	Seite 193
Elektronikregler Eliwell	Seite 194
Elektronikregler Evco	Seite 204
Elektronikregler Honeywell	Seite 210
Elektronikregler Jumo	Seite 210
Elektronikregler LAE	Seite 211
Elektronikregler Omron	Seite 215
Elektronikregler Pyxsys	Seite 215
Elektronikregler Störktronic	Seite 216
Elektronikregler Tecnologic	Seite 221
Elektronikregler Tempomatic	Seite 226
Elektronikreglerzubehör	Seite 227
Datenlogger Zubehör	Seite 228
Sonden	Seite 229



Elektronikregler AKO

Kühlstellenregler

Einbaumaß 58x25,4mm



1

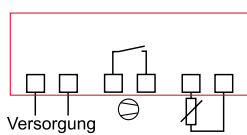


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Kompressorrelais	Ausgänge (AC1)	Raumtemperaturfühler	Eingänge	Extras
1	379357	AKO-13112	12V AC/DC	NTC	-50 bis +99°C	2½	16A		x		HACCP Echtzeituhr Summer intern
1	379358	AKO-13123	230V AC	NTC	-50 bis +99°C	2½	16A		x		

Kühlstellenregler

Einbaumaß 71x29mm



1

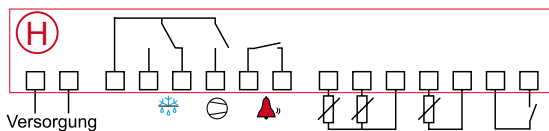
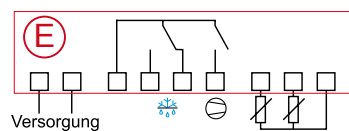
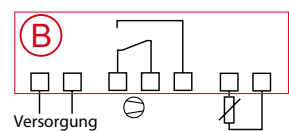
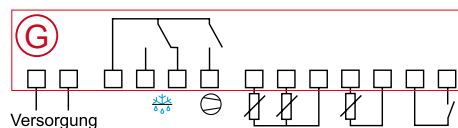
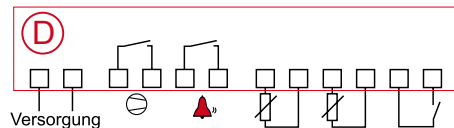
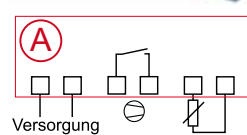
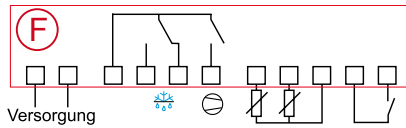
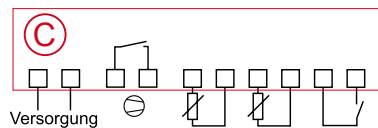


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Kompressorrelais	Aufzählelement DEF	Lüfterrelais FAN	Hilfrelais 1	Lichtrelais	Alarmrelais 1	Ein/Aus Relais	Ausgänge (AC1)	Raumtemperaturfühler	Aktuatemperaturfühler	Eingänge	Extras
1A	379317	AKO-14112	12/24V AC/DC	NTC ¹ PTC	-50 bis +99,9°C -50 bis +150°C	3½	16A						x					HACCP Echtzeituhr Summer intern
1B	379318	AKO-14123	230V AC	NTC ¹ PTC	-50 bis +99,9°C -50 bis +150°C	3½	16A						x					
1A	379309	AKO-14129	230V AC	NTC ¹ PTC	-50 bis +99,9°C -50 bis +150°C	3½	18A						x					
1C	379367	AKOTIM-14TE	12V AC/DC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A						x x x					
1C	379373	AKOTIM-11TE	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A						x x x					
1D	379368	AKOTIM-14ARTEB	12V AC/DC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A		x				x x x		x x x			
1D	379374	AKOTIM-11ARTEB	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A		x				x x x		x x x			
1E	379319	AKO-14212	12V AC/DC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A						x x					
1E	379314	AKO-14223	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A						x x					
1F	379313	AKO-14212A	12V AC/DC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A						x x x					
1G	379369	AKOTIM-15TE	12V AC/DC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A						x x x x					
1G	379375	AKOTIM-12TE	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A						x x x x					
1H	379370	AKOTIM-15ARTEB	12V AC/DC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A			x			x x x x		x x x			
1H	379376	AKOTIM-12ARTEB	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A			x			x x x x		x x x			

¹ Ein NTC Fühler im Lieferumfang



1

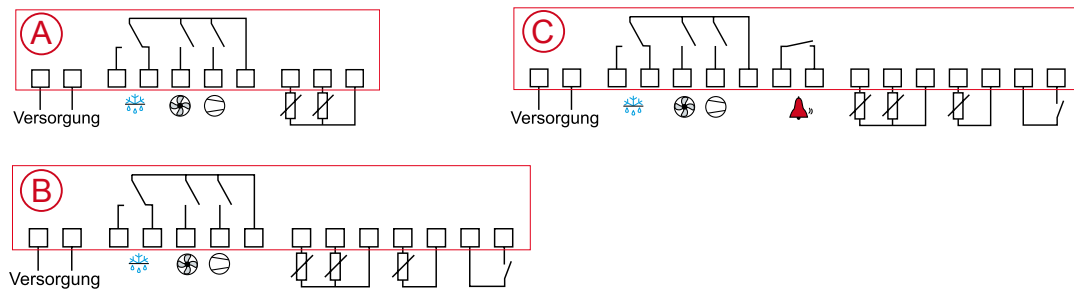


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379320	AKO-14312	12V AC/DC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 6A	x x	
1A	378110	AKO-14323	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 6A	x x	
1B	379377	AKOTIM-13TE	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 6A	x x x x	
1C	379337	AKO-14412	12V AC/DC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 6A 6A	x x x x	
1C	379338	AKO-14423	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 6A 6A	x x x x	
1C	379372	AKOTIM-16ARTEB	12V AC/DC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 6A 6A	x x x x	x x x
1C	379378	AKOTIM-13ARTEB	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 6A 6A	x x x x	x x x

¹ Ein NTC Fühler im Lieferumfang

Universalregler

Einbaumaß 71x29mm



1

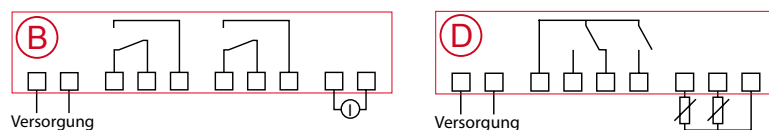
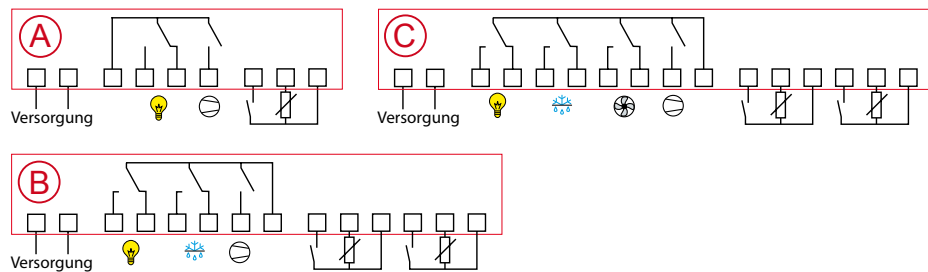


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379325*	AKO-14712	12V AC/DC	PTC ¹	-50 bis +150°C	3½	8A	x	HACCP
1B	379925*	AKO-14532	230V AC	mA	4-20mA	3½	8A 8A	x	Echzeituhr
1C	379324*	AKO-14721	12V AC/DC	Pt100	-50 bis +600°C	3½	8A 8A	x	Summer intern
1D	379383*	AKO-14722	12V AC/DC	NTC ²	-50 bis +100°C	3½	16A 8A	x x	
1D	379384*	AKO-14723	230V AC	NTC ²	-50 bis +100°C	3½	16A 8A	x x	
1E	379926*	AKO-14724	12V AC/DC	NTC/PTC Pt100 Tc J,K	sensorabhängig	3½	8A 8A	x	
1E	379927*	AKO-14726	230V AC			3½	8A 8A	x	

^{*}Keine Abtaufunktion¹ Ein PTC Fühler im Lieferumfang² Ein NTC Fühler im Lieferumfang

Kühlstellenregler Einbaumaß 150x30mm



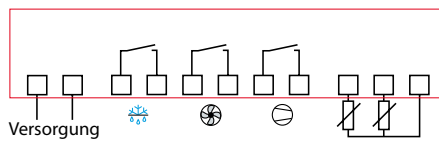
1

Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379861	AKO-10123	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A Abtaurelais DEF Lüfterrelais FAN Licht/Hilfrelais Hilfrelais 1 Alarmrelais 1	x x	HACCP Echtzeituhr Summer intern
1B	379862	AKO-10223	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 8A	x x x x	
1C	379863	AKO-10323	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 8A 8A Alarmrelais 1	x x x x	

¹ Ein NTC Fühler im Lieferumfang

Kühlstellenregler zweiteilig

Einbaumaß 71x29mm



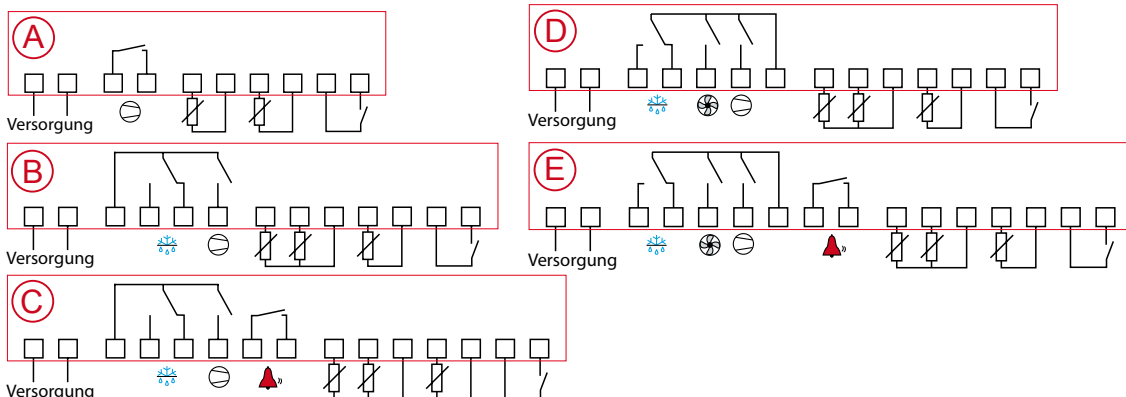
1

2

Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379322	AKO-1453				3½			
2	379323	AKO-15128	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	20A 8A 6A Alarmrelais 1	Temperaturfühler 3 Temperaturfühler 1 Temperaturfühler 2 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2 Digitaleingang 3 Digitaleingang 4	HACCP Echtzeituhr Summer intern

¹ Ein NTC Fühler im Lieferumfang

Kühlstellenregler DIN-Schiene



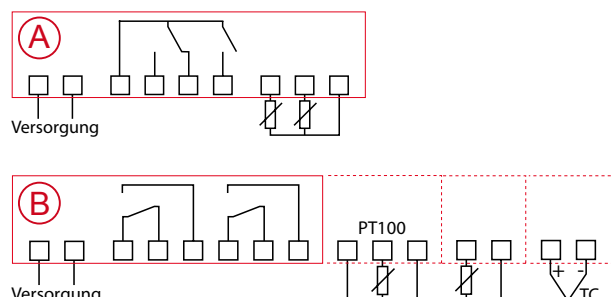
1

Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379360	AKOTIM-21TE	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A Abtaurelais DEF	x x x x	HACCP Echtzeituhr Summer intern
1B	379379	AKOTIM-22TE	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 8A	x x x x	
1C	379381	AKOTIM-22ARTEB	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 6A Alarmrelais 1	x x x x	x x x
1D	379361	AKOTIM-23TE	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 5A Hilfrelais 1	x x x x	
1E	379362	AKOTIM-23ATE	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 5A 5A Alarmrelais 1	x x x x	x
1E	379382	AKOTIM-23ARTEB	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 5A 5A Hilfrelais 1	x x x x	x x x

¹ Ein NTC Fühler im Lieferumfang

Universalregler

DIN-Schiene



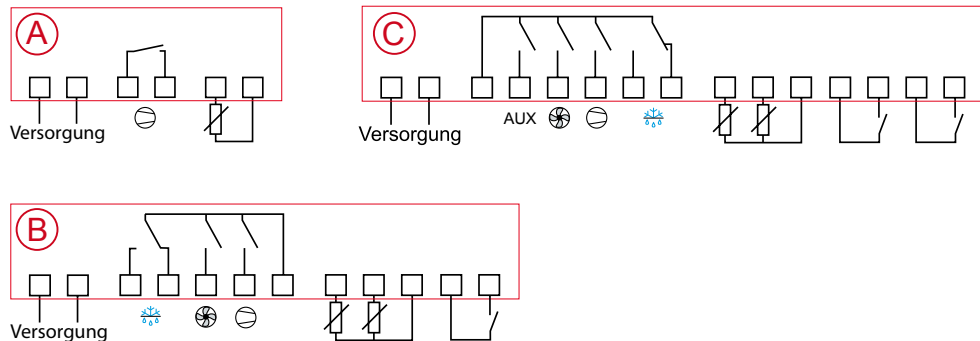
1

Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379385*	AKO-15223	230V AC	NTC ¹	-50 bis +100°C	3½	16A 8A	x x	HACCP Echtzeituhr Summer intern
1B	379750*	AKO-15227	230V AC	NTC/PTC Pt100 Tc J,K	sensorabhängig	3½	8A 8A	x	

*Keine Abtaufunktion ¹ Ein NTC Fühler im Lieferumfang

Kühlstellenregler

Aufputzmontage 174x94x42mm



1

Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378042	AKO-14610	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Fühler 3 / Digitaleing. 2	HACCP Echtzeituhr Summer intern
1B	378041	AKO-14632	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 6A	x x x	
1C	378052	AKO-14642	230V AC	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16A 8A 6A 6A	x x x x	x x x

¹ Ein NTC Fühler im Lieferumfang

Kühlstellenregler

Aufputzmontage 230x230x90mm

Einbaumontage 214x214mm



1 2

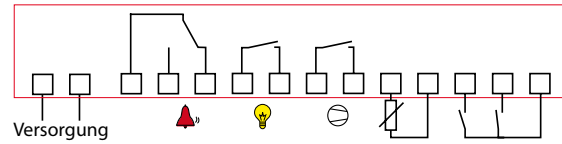


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)				Eingänge				Extras
1	378053	AKO-15613	230V AC	NTC ¹	-40 bis 150°C	LCD	16A		16A	8A	x	x	x	x	HACCP
2	378054	AKO-156131	230V AC	NTC ¹	-40 bis 150°C	LCD	16A		16A	8A	x	x	x	x	Echzeituhr Summer intern Schnittstelle Rs485 Drucker

¹ Ein NTC Fühler im Lieferumfang



1

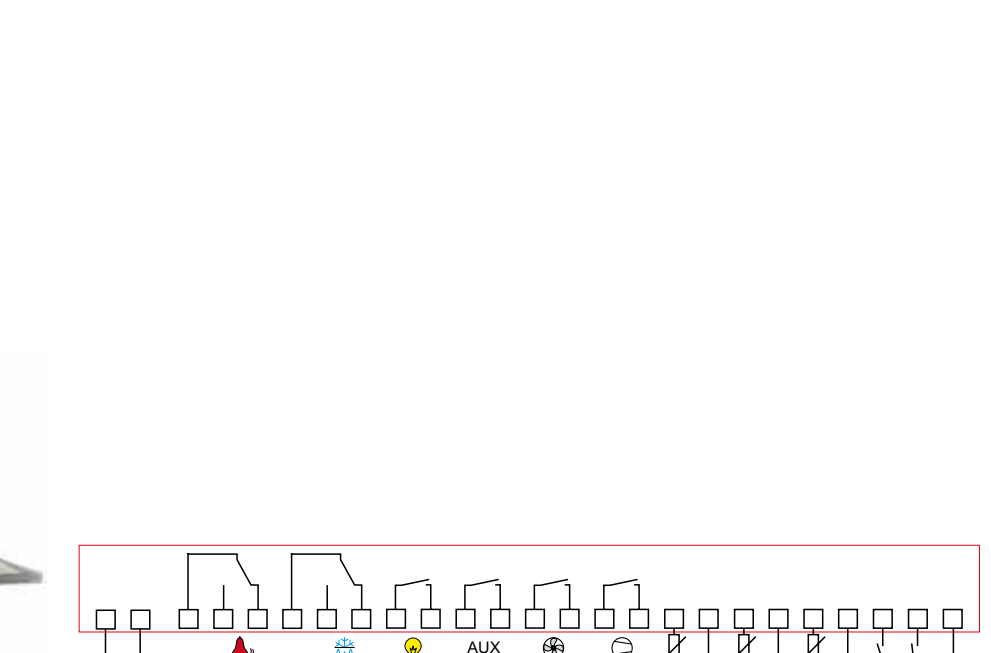


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)				Eingänge				Extras
1	378055	AKO-15633	230V AC	NTC ¹	-40 bis 100°C	LCD	16A	16A	8A	16A	16A	8A	x	x	HACCP
2	378049	AKO-156331	230V AC	NTC ¹	-40 bis 100°C	LCD	16A	16A	8A	16A	16A	8A	x	x	Echzeituhr Summer intern Schnittstelle Rs485 Drucker

¹ Ein NTC Fühler im Lieferumfang

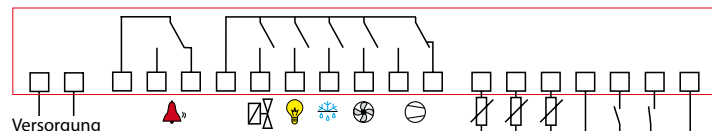


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)				Eingänge			Extras	
1	378235	AKO-15640	230V AC	NTC ¹	-40 bis 100°C	LCD	16A	16A	8A	0,5A	16A	8A	2A	x	x

¹ Ein NTC Fühler im Lieferumfang

Kühlstellenregler

Aufputzmontage 346x230x90mm

Einbaumontage 330x214mm

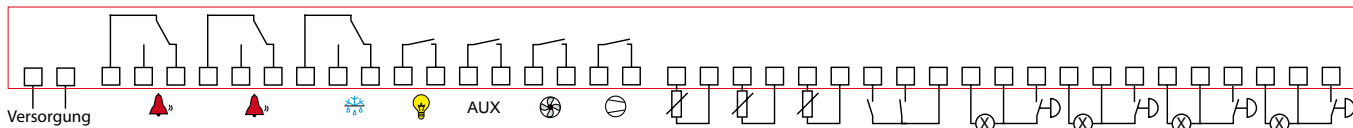


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Mebereich	Anzeige (Digits)	Kompressoreleis	Ablaireleis DEF	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378050*	AKO-156332	230V AC	NTC ¹	-50 bis 100°C	LCD	16A	16A	8A	8A	HACCP Echtzeituhr Summer intern Schnittstelle Rs485 Drucker

* Ein Notabschalter mit Beleuchtung im Lieferumfang. 1 Ein NTC-Fühler im Lieferumfang.

Kühlzellenregler Aufputzmontage

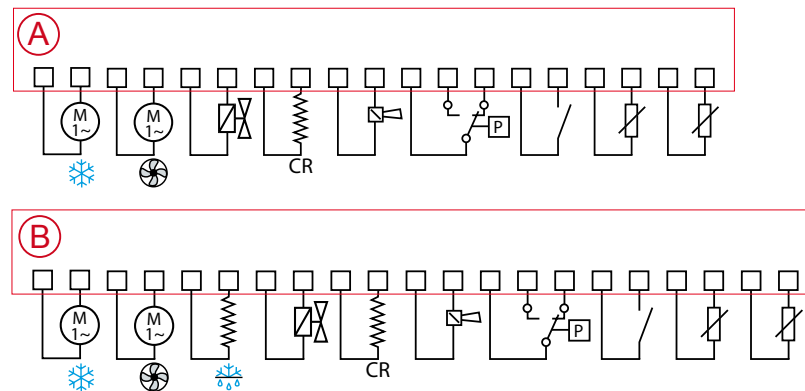


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digit(s))	Ausgänge (AC1)					Eingänge	
1A	379600	AKO-17106	230V 1Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	6A	4,8A	0,5A	4A	1A	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler	
1B	379610	AKO-17107	230V 1Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	6A	4,8A	4100W	0,5A	4A	1A	Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2

¹ Zwei NTC Fühler im Lieferumfang

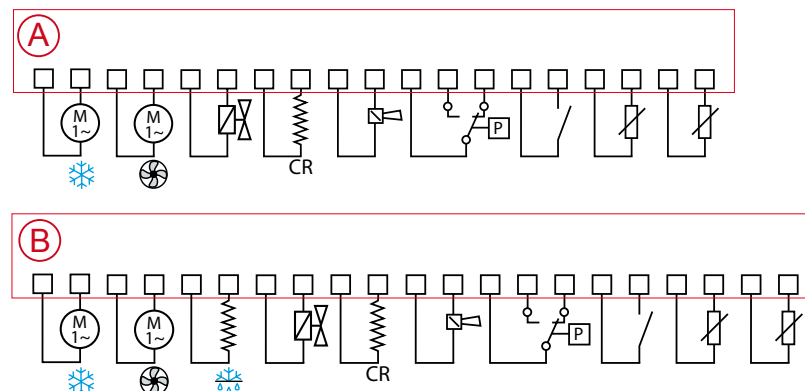


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digit(s))	Ausgänge (AC1)					Eingänge
1A	379712	AKO-17109	230V 1Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	9A	4,8A	0,5A	4A	1A	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler
1A	379666	AKO-17112	230V 1Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	12A	4,8A	0,5A	4A	1A	Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2
1B	379667	AKO-17110	230V 1Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	9A	4,8A	4100W	0,5A	4A	1A
1B	379668	AKO-17113	230V 1Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	12A	4,8A	4100W	0,5A	4A	1A

¹ Zwei NTC Fühler im Lieferumfang

Aufputzmontage

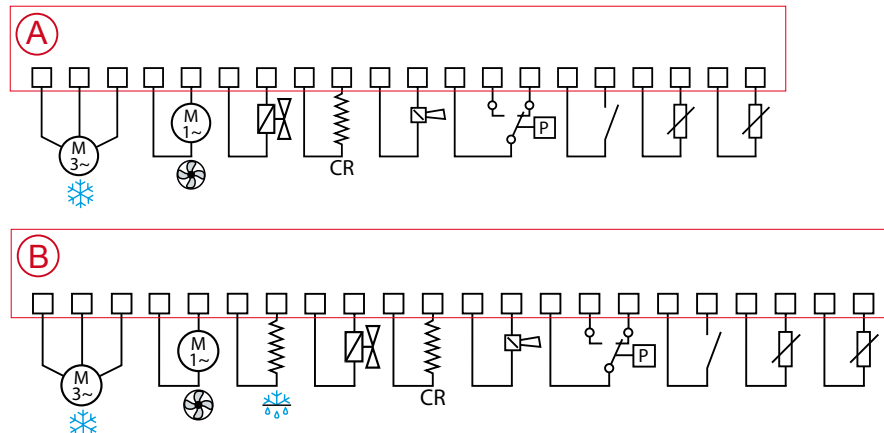
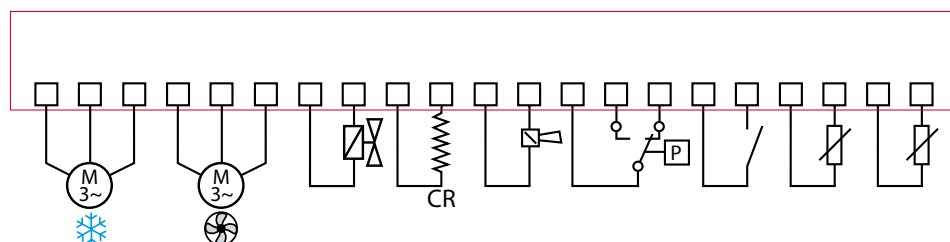


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)					Eingänge			
1A	379669	AKO-17204	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	2,5-4A	4,8A				0,5A	4A	1A	
1A	379700	AKO-17206	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	4-6,3A	4,8A				0,5A	4A	1A	
1A	379670	AKO-17210	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	6,3-10A	4,8A				0,5A	4A	1A	
1A	379671	AKO-17214	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	10-16A	4,8A				0,5A	4A	1A	
1A	379673	AKO-17218	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16-20A	4,8A				0,5A	4A	1A	
1A	379675	AKO-17225	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	20-25A	4,8A				0,5A	4A	1A	
1B	379677	AKO-17304	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	2,5-4A	4,8A	4100W	0,5A	4A	1A	x	x	x
1B	379720	AKO-17306	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	4-6,3A	4,8A	4100W	0,5A	4A	1A	x	x	x
1B	379678	AKO-17310	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	6,3-10A	4,8A	4100W	0,5A	4A	1A	x	x	x
1B	379680	AKO-17314	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	10-16A	4,8A	4100W	0,5A	4A	1A	x	x	x

¹Zwei NTC Fühler im Lieferumfang



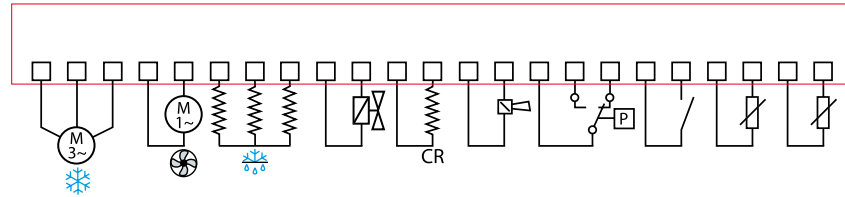
Position	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)					Eingänge		
1	379611	AKO-17212	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	6,3-10A		1,6-2,5A			0,5A	4A	1A
2	379672	AKO-17216	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	10-16A		1,6-2,5A			0,5A	4A	1A
3	379674	AKO-17222	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16-20A		2,5-4A			0,5A	4A	1A
4	379676	AKO-17229	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	20-25A		2,5-4A			0,5A	4A	1A

¹Zwei NTC Fühler im Lieferumfang

Aufputzmontage



1

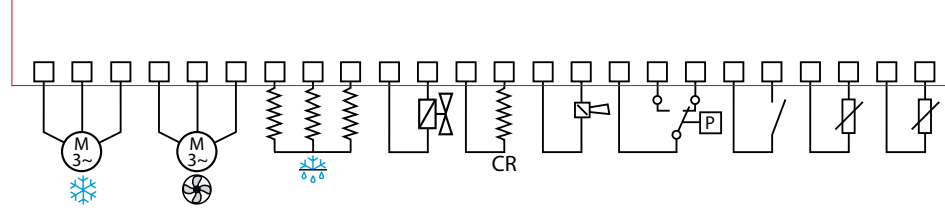


Position	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)					Eingänge				
1	379679	AKO-17311	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	6,3-10A	4,8A				5500W	0,5A	4A	1A	x x x
2	379681	AKO-17315	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	10-16A	4,8A				5500W	0,5A	4A	1A	x x x
3	379683	AKO-17318	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16-20A	4,8A				12500W	0,5A	4A	1A	x x x
4	379685	AKO-17325	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	20-25A	4,8A				12500W	0,5A	4A	1A	x x x

¹ Zwei NTC Fühler im Lieferumfang



2



Position	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)					Eingänge			
1	379740	AKO-17312	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	6,3-10A		1,6-2,5A		5500W	0,5A	4A	1A	x x x
2	379682	AKO-17316	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	10-16A		1,6-2,5A		5500W	0,5A	4A	1A	x x x
3	379684	AKO-17322	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	16-20A		2,5-4A		12500W	0,5A	4A	1A	x x x
4	379686	AKO-17329	400V 3Ph.	NTC ¹	-50 bis +99°C	3½	20-25A		2,5-4A		12500W	0,5A	4A	1A	x x x

¹ Zwei NTC Fühler im Lieferumfang

Elektronikthermometer AKO

Einbaumaß 58x25,5mm



Pos.	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige(Digits)
1	379359	AKO-13012	12V AC/DC	NTC	-50 bis 99°C	2
2	379366	AKO-13023	230V AC	NTC	-50 bis 99°C	2

Einbaumaß 71x29mm



Pos.	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige(Digits)
1	379315*	AKO-13012	12V AC/DC	NTC*	PTC -50 bis +99,9°C -50 bis +150°C	2
2	379316*	AKO-13023	230VAC	NTC*	PTC -50 bis +99,9°C -50 bis +150°C	2

* Ein NTC Fühler im Lieferumfang

Datenlogger AKO

Aufputzmontage 230x230x90mm

Einbaumontage 214x214mm



1



2

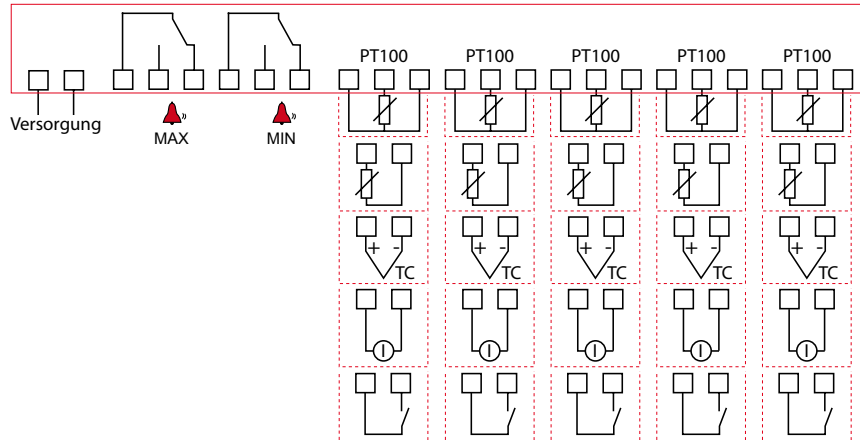


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige	Drucker	Eingänge	Alarmschalt 1	Alarmschalt 2	Schnittstelle
1	378056	AKO-15750	100-240V AC	NTC ¹ Pt100 Pt1000 Tc(J,K) 4-20mA	sensorabhängig	LCD	-	5	8A	8A	x
2	378057	AKO-15752	100-240V AC			LCD	x	5	8A	8A	x

¹Fünf NTC Fühler im Lieferumfang

3



1



2

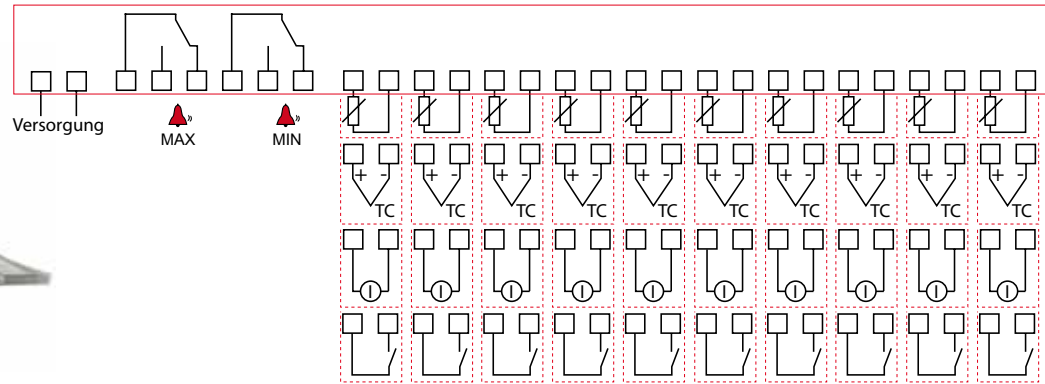


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige	Drucker	Eingänge	Alarmschalt 1	Alarmschalt 2	Schnittstelle
1	378058	AKO-15740	100-240V AC	NTC ¹ Pt1000 Tc(J,K) 4-20mA	sensorabhängig	LCD	-	10	8A	8A	x
2	378059	AKO-15742	100-240V AC			LCD	x	10	8A	8A	x

¹Fünf NTC Fühler im Lieferumfang

Kühlzellen-Alarmsteuerungen

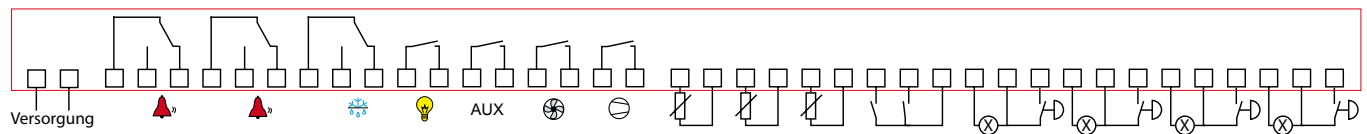


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378050*	AKO-156332	230V AC	NTC ¹	-50 bis 100°C	LCD	16A 16A 8A 8A 16A 8A	x x x x x x x x x x	HACCP Echtzeituhr Summer interne Schnittstelle RS485 Drucker

* Ein Notschalter mit Beleuchtung im Lieferumfang ¹ Ein NTC Fühler im Lieferumfang

Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Alarmrelais 1	Notschalter 1	Notschalter 2	Notschalter 3	Notschalter 4	Schnittstelle RS485
1A	378051*	AK-52063	230V AC	8A	x				x
1B	378063*	AK-52064	230V AC	8A	x	x	x	x	x

* Ein Notschalter mit Beleuchtung im Lieferumfang



Abb.	Bestell.-Nr.	Typ	Beschreibung
1	378062	AK-52062	Notschalter mit Beleuchtung

Elektronikregler Carel

Kühlstellenregler

Einbaumaß 71x29mm



1

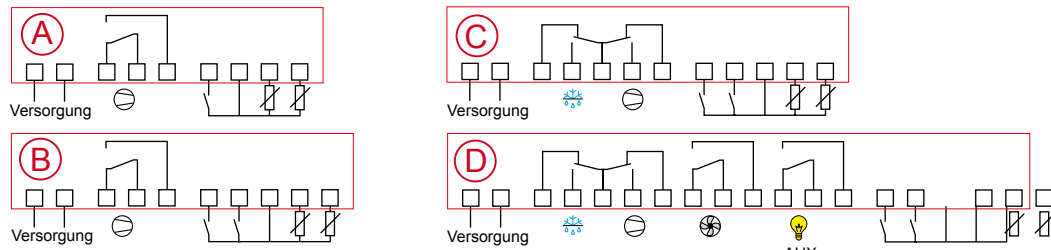


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378144	IR33S0ER00	230V AC			3	Kompressoremergierrelais Abtaurelais DEF	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler	HACCP
1B	378143	IR33S0LR00	12/24V AC			3	Lüfterrelais FAN	Temperaturfühler 3	Echtzeituhr
1C	378183	IR33Y00N00	12V AC/DC	NTC 10K	-50 bis 90°C	3	Licht/Hilfsrelais	Temperaturfühler 4	Summer intern
1D	378182	IR33C0LN00	12/24V AC	NTC 50K	-50 bis 150°C	3	Hilfsrelais 1	Digitaleingang 1	Schnittstelle RS 485
1D	378181	IR33C0LB00	12/24V AC			3		Digitaleingang 2	
1D	378145	IR33C0HB00	115-230V AC			3			

Kühlzellenregler



1

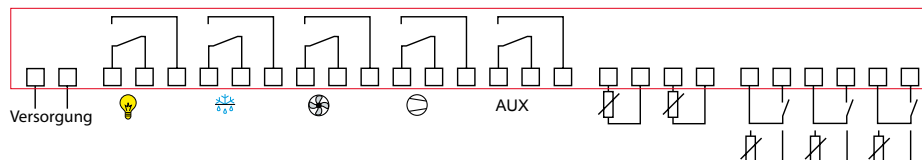


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378176	MD33D5EN00	230V AC	NTC 10K NTC 50K PTC	-50 bis 90°C -50 bis 150°C -50 bis 150°C	3	Kompressoremergierrelais Abtaurelais DEF Lüfterrelais FAN Licht/Hilfsrelais Hilfsrelais 1	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler Temperaturfühler 3/Dig1 Temperaturfühler 4/Dig2 Temperaturfühler 5/Dig3	HACCP



1

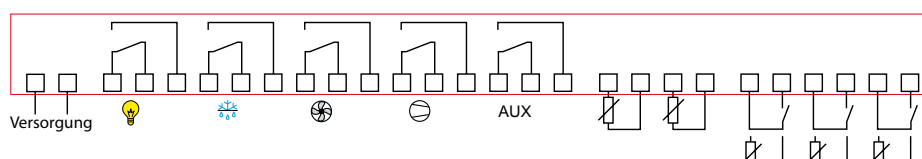


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378146	MD33D5FB00	230V AC	NTC 10K NTC 50K PTC	-50 bis 90°C -50 bis 150°C -50 bis 150°C	3	Kompressoremergierrelais Abtaurelais DEF Lüfterrelais FAN Licht/Hilfsrelais Hilfsrelais 1	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler Temperaturfühler 3/Dig1 Temperaturfühler 4/Dig2 Temperaturfühler 5/Dig3	HACCP

Elektronikregler Dixell**Kühlstellenregler**

Einbaumaß 71x29mm



1



2

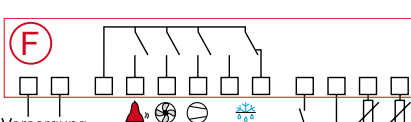
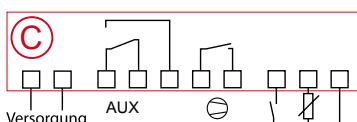
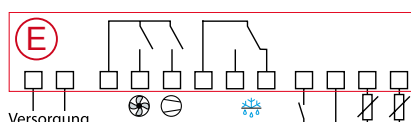
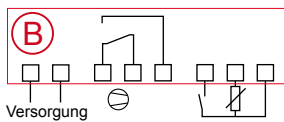
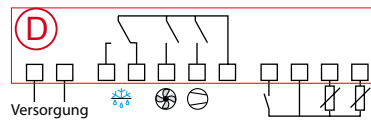
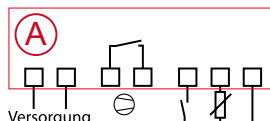
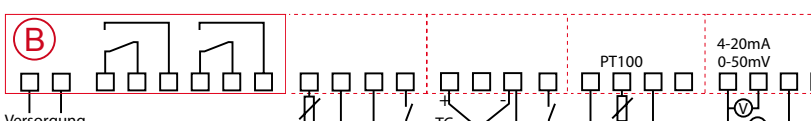
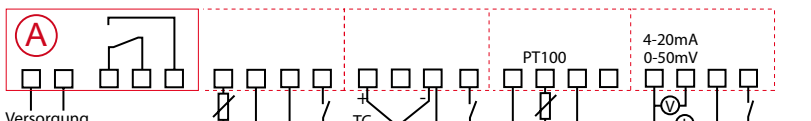


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378219*	XR10C-5N1C1	230V AC			3½	20A	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler	HACCP
1A	379981	XR20C-0N0C1	12V AC/DC			3½	20A	Abtaurelais DEF	Echtzeituhr
2B	379661	XR20CX-0N0C0	12V AC/DC			3½	8A	Lüfterrelais FAN	Summer intern
2B	379996	XR20CX-5N0C0	230V AC			3½	8A	Alarmrelais	Schnittstelle RS 485
2A	378000	XR20CX-5N0C1	230V AC			3½	20A	Hilfsrelais	
2C	379664	XR30CX-5N0C0	230V AC	NTC 10K PTC	-55 bis 150°C	3½	8A		
2C	379665	XR30CX-5N0C1	230V AC			3½	20A		
2D	378112	XR60CX-0N0C0	12V AC/DC			3½	8A 8A 8A		
2D	378224	XR60CX-5N0C0	230V AC			3½	8A 8A 8A		
2E	402144	XR60CX-5N0C1	230V AC			3½	20A 8A 8A		
2F	378221	XR70CX-5N0C3	230V AC			3½	16A 8A 5A 8A		

*Keine Abtaufunktion

Universalregler

Einbaumaß 71x29mm



Position	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378220*	XT110C-5C0TU	230V AC	NTC 10K PTC PT100 Tc J/K/S 0-10V/4-20mA	sensorabhängig	3½	Relais 1 (AC1) Relais 2 (AC1)	Temperaturfühler 1 Temperaturfühler 2 Digitaleingang 1	HACCP
2B	378007*	XT111C-0C1TU	12V AC/DC			3½	8A 8A	x x	Echtzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485

*Keine Abtaufunktion

Kühlstellenregler

Einbaumaß 150x30mm



1

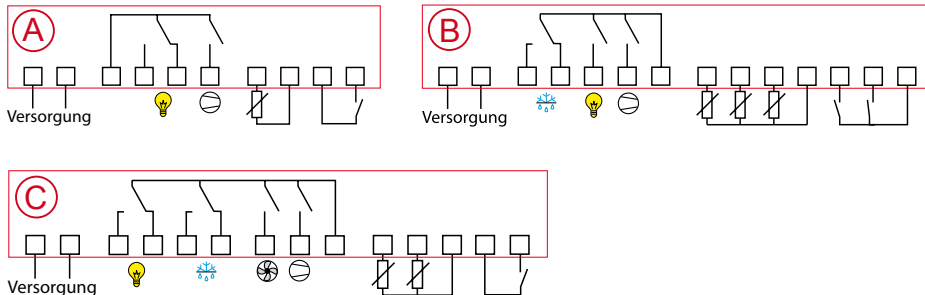


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378228	XW20L-5N0C1				3½	20A Abtaurelais DEF (AC1)		HACCP
1B	379655	XW40L-5N0C1	230V AC	NTC 10K PTC	-55 bis 150°C	3½	20A 8A Lüfterrelais FAN (AC1)	8A Lichtrelais	Echtzeituhr Summer intern
1C	378229	XW60L-5N0C1				3½	20A 8A 8A 8A Lichtrelais		Schnittstelle RS 485



1

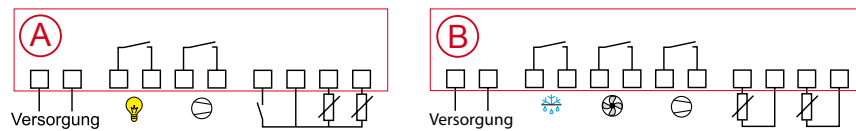


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378222	XW20LS-5N0C1	230V AC	NTC 10K PTC	-55 bis 150°C	3½	20A Abtaurelais DEF (AC1)	8A Lichtrelais	HACCP
1B	378223	XW60LS-5N0C1				3½	20A 8A 8A Lichtrelais		Echtzeituhr Summer intern



1

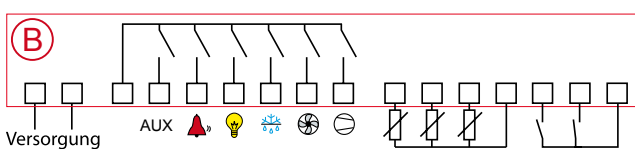
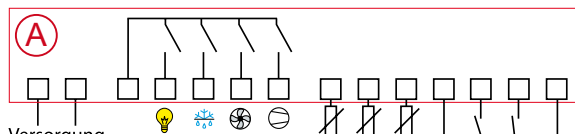


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	402036	XW260L-5N0C0	230V AC	NTC 10KOhm PTC	-55 bis 150°C	3½	20A 8A 8A 16A Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1)	16A Lichtrelais Alarms Hilfsrelais	HACCP Echtzeituhr Summer intern
1B	379657	XW271L-5N0C0				3½	20A 8A 8A 16A 8A 16A Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1)	16A Lichtrelais Alarms Hilfsrelais	Schnittstelle RS 485

Kühlstellenregler zweiteilig
Einbaumaß 55x70mm



1 2

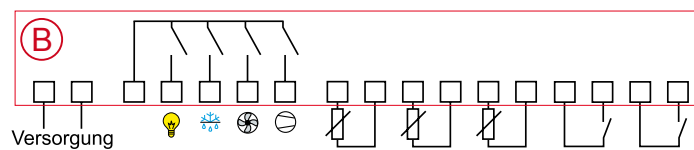
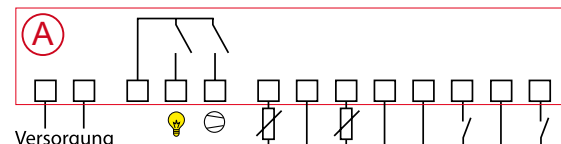


Abbildung	Bestell-Nr.	Type	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378226	V620-000C0				3½	Kompressorrelais Abtareais DEF (AC1) Lüftereais FAN (AC1) Lichtrelais	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2	HACCP Echtzeituhr Summerintern Schnittstelle RS 485
2A	379660	XW220K-5N2C0	230V AC	NTC 10K PTC	-55 bis 150°C		20A 16A	x x x x	
2B	378225	XW260K-5N2C0					20A 8A 8A 16A	x x x x x	

Einbaumaß 150x30mm



1 2

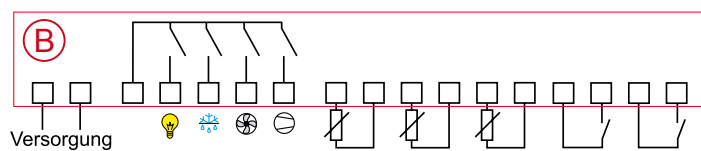
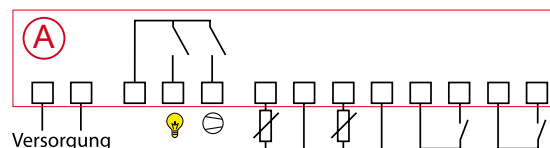
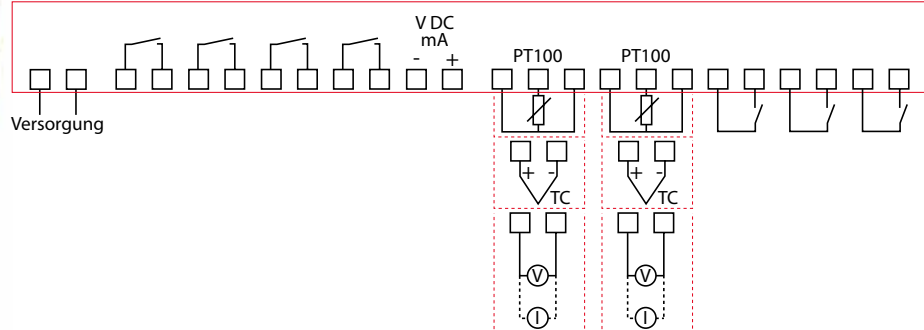


Abbildung	Bestell-Nr.	Type	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379658	T620-000C0				3½	Kompressorrelais Abtareais DEF (AC1) Lüftereais FAN (AC1) Lichtrelais	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2	HACCP Echtzeituhr Summerintern Schnittstelle RS 485
2A	379660	XW220K-5N2C0	230V AC	NTC 10K PTC	-55 bis 150°C		20A 16A	x x x x	
2B	378225	XW260K-5N2C0					20A 8A 8A 16A	x x x x x	

Elektronikregler Dold

Universalregler

Einbaumaß 92x92mm



1

Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Maßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)				Eingänge			Extras
							Relais 1	Relais 2	Relais 3	Relais 4	Temperaturfühler 1	Temperaturfühler 2	Temperaturfühler 3	
1	379919	DPG96C ASP675315	230V AC	Pt100 Tc J,K,S	sensorabhängig	2x4	8A	8A	8A	8A	x	x	x	HACCP Echtzeituhr Summer intern
				mA	4-20mA						x	x	x	
				V DC	0-10V DC									

3

Elektronikregler Ektron**Kühlstellenregler**

Einbaumaß 71x29mm



1

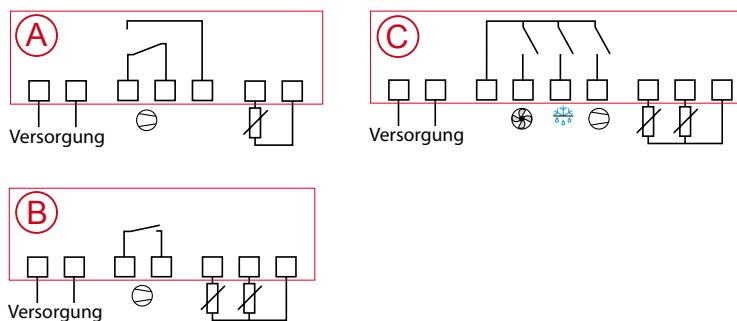
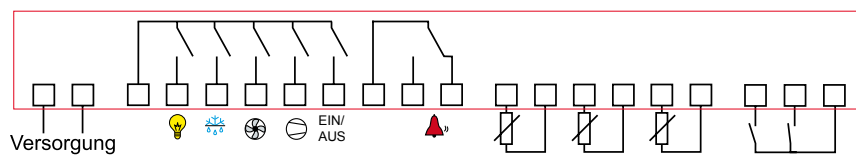


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379542*	TEK31-0010	12V AC	PTC	-50 bis +120°	3	8A Kompressorrelais Abtaurelais DEF Lüfterelais FAN	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler Temperaturfühler 3/Dig1 Temperaturfühler 4/Dig2 Temperaturfühler 5/Dig3 Digitaleingang 1	HACCP
1B	378034	REK31ED-0021	230V AC			3	8A	x x	Echzeituhr Summer intern
1C	402020	REK33-0020	12V AC	PTC	-50 bis +95°C	3	16A 7A 7A	x x	Schnittstelle RS 485
1C	378118	REK33-1021	230V AC			3	16A 7A 7A	x x	

*Keine Abtaufunktion

Kühlstellenregler

Einbaumaß 102,5x35mm



Position	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379541	REK65	230V AC	NTC	-50 bis +120°C		30A 12A 8A 16A 8A 8A Kompressorrelais Abtaurelais DEF Lüfterelais FAN Lichtrelais Ein-Aus Relais Alarmrelais	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler Temperaturfühler 3/Dig1 Temperaturfühler 4/Dig2 Temperaturfühler 5/Dig3 Digitaleingang 1	HACCP Echzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485

Elektronikregler Eliwell

Kühlstellenregler

Einbaumaß 71x29mm



1

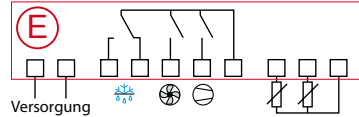
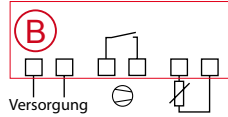
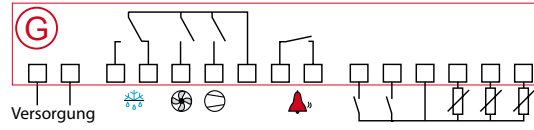
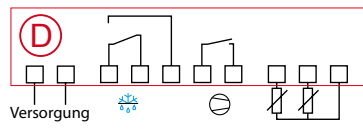
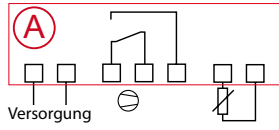
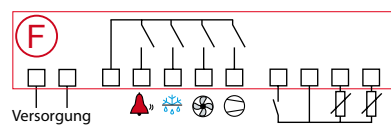
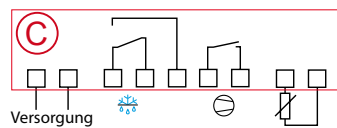


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379570	ID961 ID11C00TCA300 ID11D00TCA300	12V AC/DC			3½	8A		
1A	379571	ID961 ID11C00TCA700 ID11D00TCA700	230V AC			3½	8A		
1B	379644	ID961 ID16C00TCA300 ID16D00TCA300	12V AC/DC			3½	15A (1HP)		
1B	379645	ID961 ID16C00TCA700 ID16D00TCA700	230V AC			3½	15A (1HP)		
1C	379572	ID970 ID12C00TCD300 ID12D00TCD300	12V AC/DC			3½	8A 8A		
1C	379573	ID970 ID12C00TCD700 ID12D00TCD700	230V AC			3½	8A 8A		
1D	379574	ID971 ID22C00TCD300 ID22D00TCD300	12V AC/DC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +150°C	3½	8A 8A	x x	
1D	379575	ID971 ID22C00TCD700 ID22D00TCH700	230V AC			3½	8A 8A	x x	
1E	379576	ID974 ID23C00TCD300 ID23D00TCD300	12V AC/DC			3½	8A 8A 5A	x x	
1E	379577	ID974 ID23C00TCD700 ID23D00TCD700	230V AC			3½	8A 8A 5A	x x	
1E	378135	ID974 ID2CD00TCH300	12V AC/DC			3½	15A (1HP) 8A 8A	x x	
1E	379646	ID974 ID2CD00TCH700	230V AC			3½	15A (1HP) 8A 8A	x x	
1F	378136	ID975 LX ID24DB0XCD300	12V AC/DC			3½	8A 8A 5A 5A	x x x	x
1G	379580	ID985 LX ID34DF0XCD300	12V AC/DC			3½	8A 8A 8A 5A	x x x x x	x

Universalregler

Einbaumaß 71x29mm



1

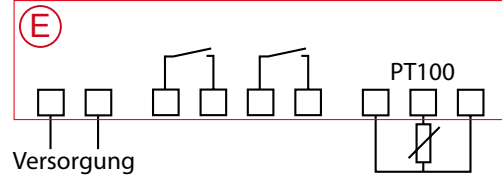
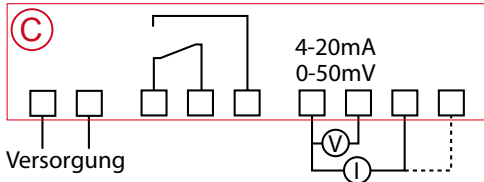
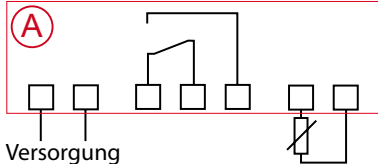
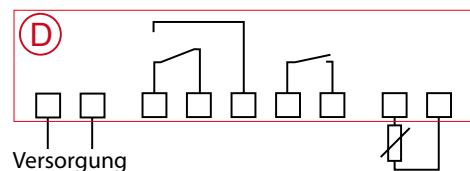
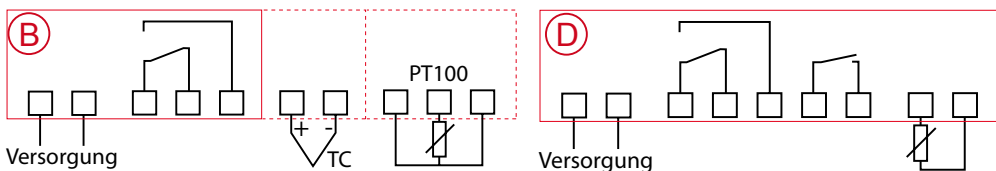


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
						Relais 1 (AC1)	Relais 2 (AC1)	Temperaturfühler 1	HACCP Echzzeituhr Summer intern
1A	379560*	IC901 IC11C00TCA300 IC11D00TCA300	12V AC/DC			2½	8A	x	
1A	379561*	IC901 IC11C00TCA700 IC11D00TCA700	230V AC			2½	8A	x	
1A	379558*	IC901 IC16C00TCA300 IC16D00TCA300	12V AC/DC			2½	15A	x	
1A	379559*	IC901 IC16C00TCA700 IC16D00TCA700	230V AC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +150°C	2½	15A	x	
1A	379562*	IC902 IC11C00TCD300 IC11D00TCD300	12V AC/DC			3½	8A	x	
1A	379563*	IC902 IC11C00TCD700 IC11D00TCD700	230V AC			3½	8A	x	
1A	379689*	IC902 IC16D00TCD300	12V AC/DC			3½	15A	x	
1A	379690*	IC902 IC16D00TCD700	230V AC			3½	15A	x	
1B	379568*	IC912 IC11J00THD300	12V AC/DC			3½	8A	x	
1B	379567*	IC912 IC11J00THD500	24V AC	Pt100 Tc J,K,S	sensorabhängig	3½	8A	x	
1B	379606*	IC912 IC11J00THD700	230V AC			3½	8A	x	
1C	378137*	IC912 IC11I00TRN700	230V AC	mV/mA	0 bis 10V 0 bis 20mA	3½	8A	x	
1D	379565*	IC915 IC12C00THH300	12V AC/DC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +150°C	3½	8A 8A	x	
1D	379569*	IC915 IC12C00TCH700	230V AC			3½	8A 8A	x	
1E	379885*	IC915 IC12P00THD400	12-24V AC	Pt100	-50 bis +650°C	3½	8A 8A	x	

*Keine Abtaufunktion

Kühlstellenregler

Einbaumaß 150x30mm



1



2

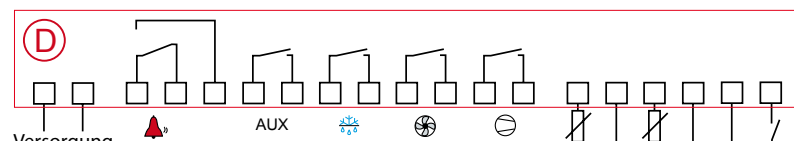
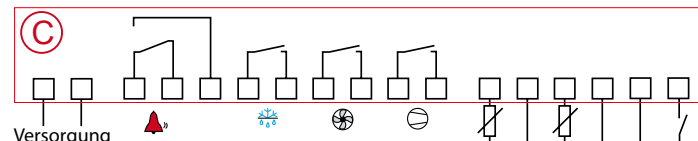
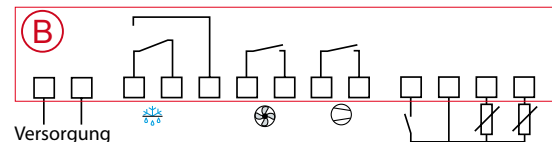
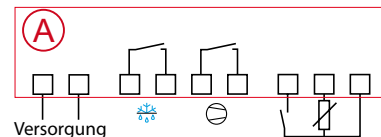


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378142	IWC720 WC12DI0TQD700				3½	20A 8A		x x
1B	378141	IWC730 WC23DI0TQD780				3½	20A 8A 8A	x x x	
2C	379884	IWC740 WC24DI0TC790	230V AC	NTC	-50 bis +110°C	3½	8A 12A 8A	8A	x x x
2E	378139	IWC750 WC25DI0TC790				3½	12A 12A 8A 8A	8A	x x x

Universalregler

Einbaumaß 66,5x66,5mm



1

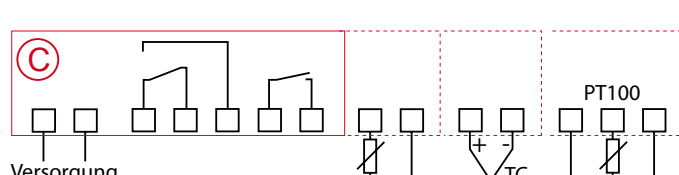
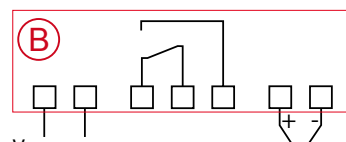
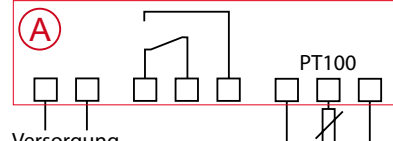


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378203*	EW7210 E7211E0XHD700	95 bis 240V AC	PT100	-200 bis +800°C	2x4	8A		x
1B	378202*	EW7210 E7211A0XHD700	95 bis 240V AC	Tc J,K,S,R,T	sensorabhängig	2x4	8A		x
1C	378204*	EW7220 E7212P0XBH700	95 bis 240V AC	PT100/PT 1000 Tc J,K,S,R,T	sensorabhängig	2x4	8A 8A		x

*Keine Abtaufunktion

Kühlstellenregler zweiteilig
Einbaumaß 71x29mm

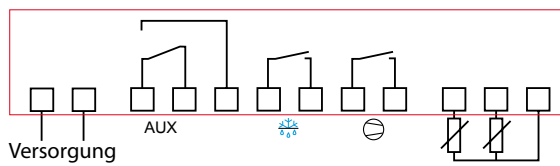


Abbildung	Bestell-Nr.	Type	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379398	IS972 LX IS23DI0XCD000			-50 bis +110°C -55 bis +150°C	3½	Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterelais FAN (AC1) Hilfrelais 1 Lichtrelais Alarmrelais 1	x	HACCP Echtzeituhr Summer intern
2	379533	EWEM233 DS340000DC700	230V AC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +150°C		15A 15A 8A	x x	

Verbindungskabel siehe Seite 227

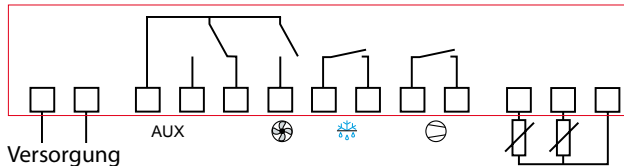


Abbildung	Bestell-Nr.	Type	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378138	IS974LX IS24DI0XCD000			-50 bis +110°C -55 bis +150°C	3½	Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterelais FAN (AC1) Hilfrelais 1 Lichtrelais Alarmrelais 1	x	HACCP Echtzeituhr Summer intern
2	378140	EWEM243 DS340000DC702	230V AC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +150°C		15A 15A 8A 8A	x x	

Verbindungskabel siehe Seite 227

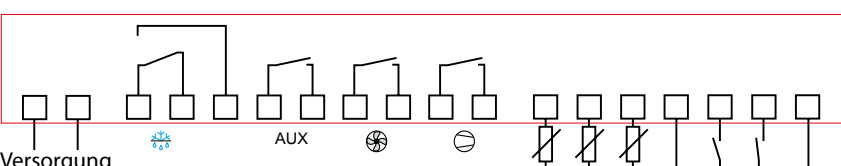


Abbildung	Bestell-Nr.	Type	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378200	IWK WK1400100H000			-50 bis +110°C -55 bis +150°C	3½	Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterelais FAN (AC1) Hilfrelais 1 Lichtrelais Alarmrelais 1		HACCP Echtzeituhr Summer intern
2	378201	IWP 985 LX WD34DF1RCD700	230V AC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +150°C		15A 8A 8A 8A	x x x x x	x x

Verbindungskabel siehe Seite 227

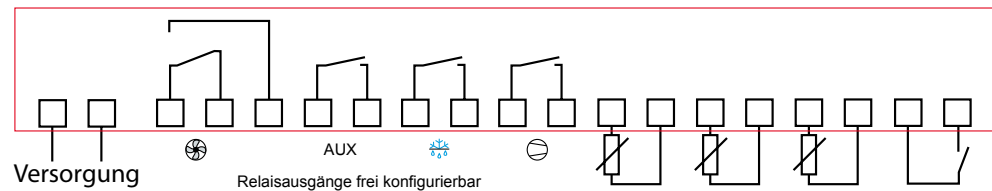


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Maßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378200	IWK WK1400100H000				3½	Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1) Hilfrelais 1 Lichtrelais Alarmerelais 1	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2 Digitaleingang 3	HACCP Echtzeituhr Summer intern
2	378215	IWP 740 WP34DF1PCH790	230V AC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +150°C		15A 15A 8A 8A	x x x x x	x x

Verbindungskabel siehe Seite 227

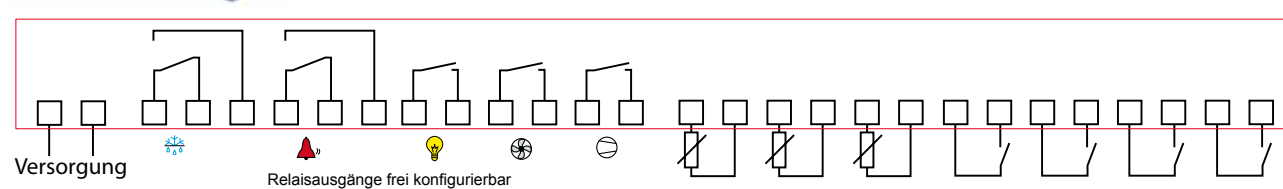
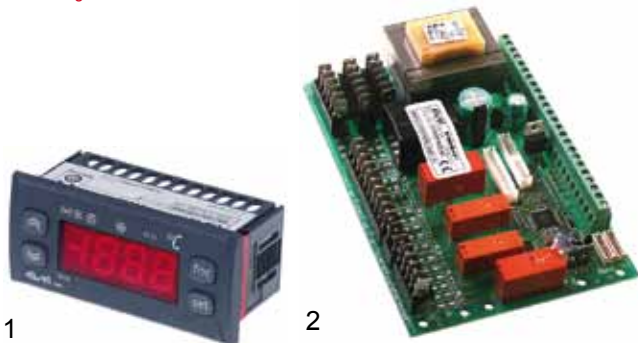
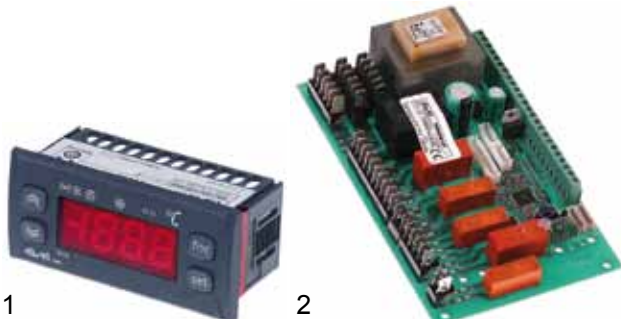


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Maßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379691	IWK WK1400100H081				3½	Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1) Hilfrelais 1 Lichtrelais Alarmerelais 1	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2 Digitaleingang 3 Digitaleingang 4	HACCP Echtzeituhr Summer intern
2	378218	IWP 750 WP35DF1XCD780	230V AC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +150°C		20A 15A 8A 8A 8A 8A	x x x x x x x x x x	x x

Verbindungskabel siehe Seite 227



1 2

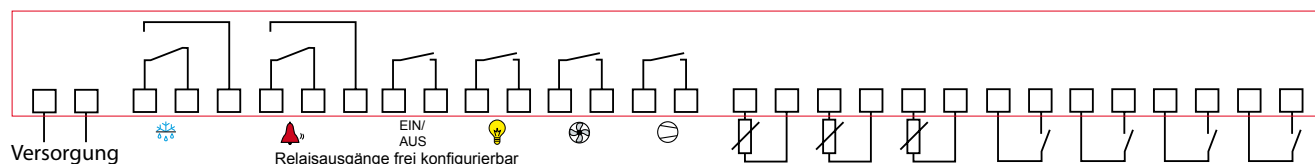


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379691	IWK WK1400100H081				3½	Kompressorrelais Abraurelais DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1) Hilfesrelais 1 Lichtrelais Alarmrelais 1	Ein/Aus Relais Raumtemperaturfühler Abautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2 Digitaleingang 3 Digitaleingang 4	HACCP Echtzeituhr Summer intern
2	378211	IWP 760 WP36DF1XCD780	230V AC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +150°C		20A 15A 8A 8A 8A 8A	x x x x x x x x x x x x	x x

Verbindungskabel siehe Seite 227

Einbaumaß 150x30mm



2

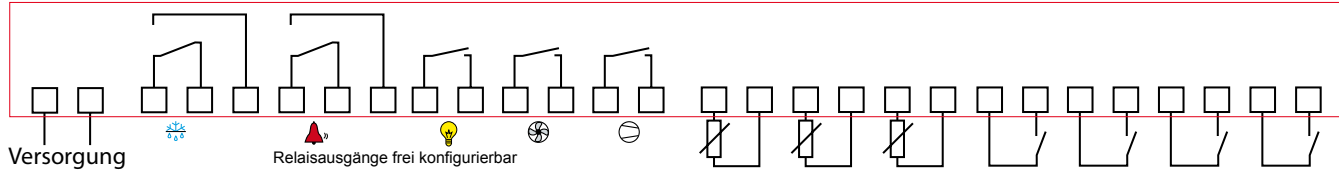


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378216	IWK WK2600100H080				3½	Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1) Hilfsschalter 1 Lichtrelais Alarmrelais 1	Ein/Aus Relais Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2 Digitaleingang 3 Digitaleingang 4	HACCP Echtzeituhr Summer intern
2	378218	IWP 750 WP35DF1XCD780	230V AC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +150°C		20A 15A 8A 8A 8A	x x x x x x x x x x x x	x x

Verbindungskabel siehe Seite 227



2

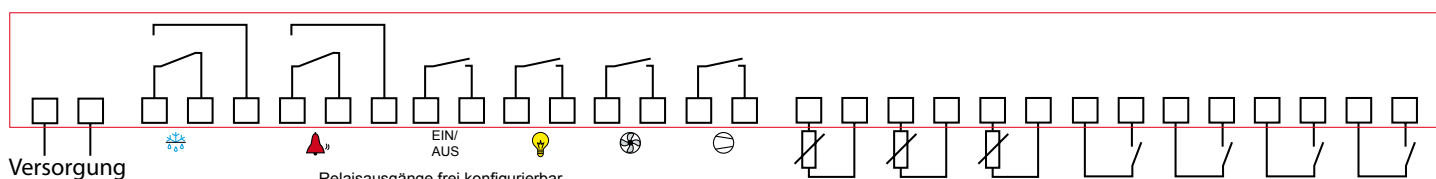


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378216	IWK WK2600100H080				3½	Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1) Hilfsschalter 1 Lichtrelais Alarmrelais 1	Ein/Aus Relais Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2 Digitaleingang 3 Digitaleingang 4	HACCP Echtzeituhr Summer intern
2	378211	IWP 760 WP36DF1XCD780	230V AC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +150°C		20A 15A 8A 8A 8A 8A	x x x x x x x x x x x x	x x

Verbindungskabel siehe Seite 227

Kühlstellenregler DIN-Schiene



1

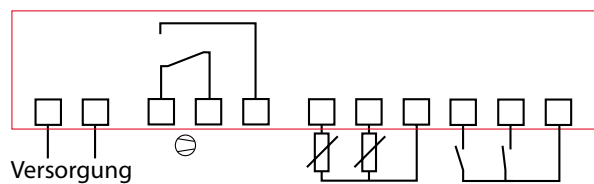


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378205	EWDR 981 DR26DI0TCD700	100-240V AC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +150°C	4	15A (1HP) Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterelais FAN (AC1) Hilfrels 1 Lichtrels Alarmrels 1	x x x	HACCP Echtzeituhr Summer intern

Universalregler DIN-Schiene



1

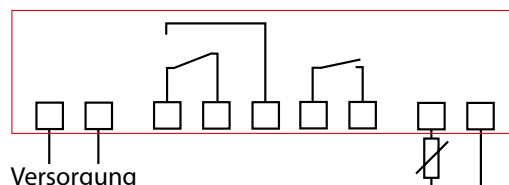


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378207*	DR4020 E412N0XBH700	95 bis 240V AC	NTC/PTC Pt 1000	sensorabhängig	2x4	8A 8A Relais 1 (AC1) Relais 2 (AC1)	x Temperaturfühler 1	HACCP Echtzeituhr Summer intern

*Keine Abtaufunktion

Aufputzmontage



1

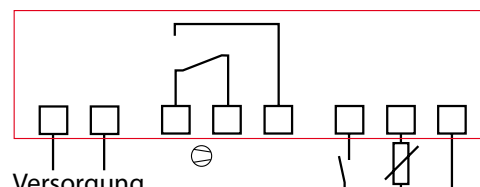


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378217	WM961/A WM1GD-L00BHH00	95 bis 240V AC	NTC PTC	-50 bis +109°C -50 bis +150°C	4	12A Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterelais FAN (AC1) Hilfrels 1 Lichtrels Alarmrels 1	x x Temperaturfühler Abtautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2 Digitaleingang 3	HACCP Echtzeituhr Summer intern

Kühlzellenregler

Außenmaße 210x245x90mm



1

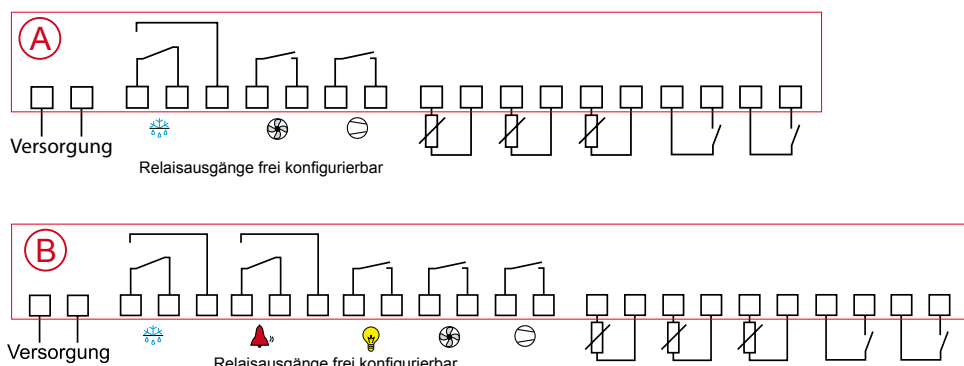


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)				Eingänge				Extras	
1A	378208	EWRC300 LX RCP3HDLX0H700	230V AC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +140°C	2x4	12A (2HP) 8A (1HP)	8A				x	x	x	x	x
1A	378209	EWRC300 LX RCP3HDTX0H700	230V AC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +140°C	2x4	12A (2HP) 8A (1HP)	8A				x	x	x	x	x
1B	378210	EWRC500 LX RCP3UDLX0H700	230V AC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +140°C	2x4	12A (2HP) 8A (1HP)	8A	8A	8A				x	x	x
1B	378115	EWRC500 LX RCP3UDTX0H700	230V AC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +140°C	2x4	12A (2HP) 8A (1HP)	8A	8A	8A				x	x	x

Elektronikthermometer

Außenmaße 71x29mm



Pos.	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige(Digits)
1	379545	EM300 TM10D0000D300	12V AC/DC	NTC PTC	-50 bis +110°C -55 bis +140°C	3½
2	378198	EM300LX TM10Z00X0M300	12V AC/DC	Pt100 Tc J,K	sensorabhängig	3½

Datenlogger Eliwell
Außenmaße 210x245x90mm

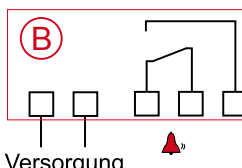
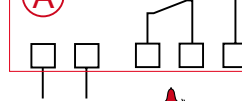


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Drucker	Anzeige	Eingang 1	Eingang 2	Eingang 3	Eingang 4	Eingang 5	Eingang 6	Eingang 7	Eingang 8	Eingang 9	Eingang 10	Digitaleingänge Alarmrelais Schnittstelle RS232 Summer
1A	378213 ¹	Memory 1045 M1K04X02R0X00	230V AC —	LCD Display	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	2	x x x
2A	378212 ¹	Memory 1040 L M1K04X02N1X00	230V AC x	LCD Display	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	2	x x
3A	378241 ¹	Memory 1040 M1K04X02R1X00	230V AC x	LCD Display	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	2	x x x
1B	378239 ¹	Memory 1085 M1K08X02R0X00	230V AC —	LCD Display	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	2	x x x
3B	378242 ¹	Memory 1080 M1K08X02R1X00	230V AC x	LCD Display	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	NTC	2	x x x
3B	378243 ¹	Memory 1080 2AI M1K26X02R1X00	230V AC x	LCD Display	4-20mA	4-20mA	NTC	2	x x x							
1B	378240 ¹	Memory 1085 2AI M1K26X02R0X00	230V AC —	LCD Display	4-20mA	4-20mA	NTC	2	x x x							

¹ Zwei NTC Fühler im Lieferumfang

Elektronikregler Evco

Kühlstellenregler

Einbaumaß 71x29mm



1

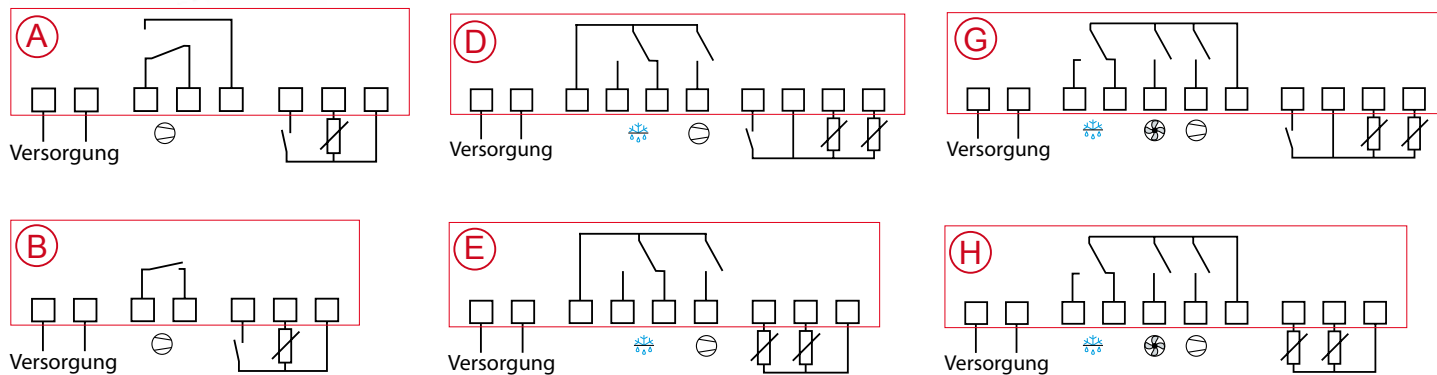


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379647	EVKB21	230V AC	NTC PTC	-40 bis +105°C -50 bis +150°C	2½	16A		x x
1B	379648	EVKB31	230V AC	NTC PTC	-40 bis +105°C -50 bis +150°C	2½	30A		x x
1C	378126	EVK201 EVK201N7	230V AC	NTC PTC	-40 bis +105°C -50 bis +150°C	3½	16A		x
1C	378147	EVK211 EVK211N3VXBS	12-24V AC/DC	NTC PTC	-40 bis +105°C -50 bis +150°C	3½	16A		x
1C	378148	EVK211 EVK211N7VXBS	230V AC	NTC PTC	-40 bis +105°C -50 bis +150°C	3½	16A		x
1D	378149	EVK212 EVK212N3VXBS	12-24V AC/DC	NTC PTC	-40 bis +105°C -50 bis +150°C	3½	16A 8A	x x x	x
1E	378150	EVK202 EVK202N7VXBS	230V AC	NTC PTC	-40 bis +105°C -50 bis +150°C	3½	16A 8A	x x	x
1F	379649	EVKB33	230V AC	NTC PTC	-40 bis +105°C -50 bis +150°C	2½	30A 8A 8A	x x x	
1G	378113	EVK213 EVK213N2	12-24V AC/DC	NTC PTC	-40 bis +105°C -50 bis +150°C	3½	16A 8A 8A	x x x	
1G	378153	EVK213 EVK212N3VXBS	12-24V AC/DC	NTC PTC	-40 bis +105°C -50 bis +150°C	3½	16A 8A 8A	x x x	x
1H	378154	EVK203 EVK203N7VXBS	230V AC	NTC PTC	-40 bis +105°C -50 bis +150°C	3½	16A 8A 8A	x x	x

Universalregler

Einbaumaß 71x29mm



1

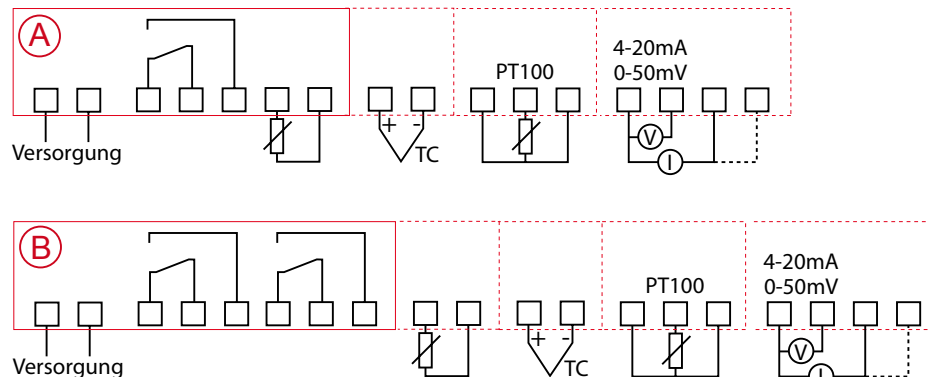


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras										
							Relais 1	Relais 2	Relais 3	Relais 4	Temperaturfühler 3	Temperaturfühler 3	Temperaturfühler 3	Digitaleingang 1	Digitaleingang 2	Digitaleingang 3	HACCP	Echtzeituhr	Summer intern
1A	378131*	EVK411 EVK411M2VHBS	12V AC/DC	NTC PTC	3½	16A		x											
1A	378134*	EVK411 EVK411M7VHBS	230V AC	TC J,K PT100/	sensorabhängig	3½	16A		x										
1B	378151*	EVK412 EVK412M3VXBS	12-24V AC/DC	Pt1000 mV mA	3½	16A 8A		x											
1B	378152*	EVK412 EVK412M7VXBS	230V AC		3½	16A 8A		x											

* Keine Abtaufunktion

Kühlstellenregler

Einbaumaß 150x30mm



1

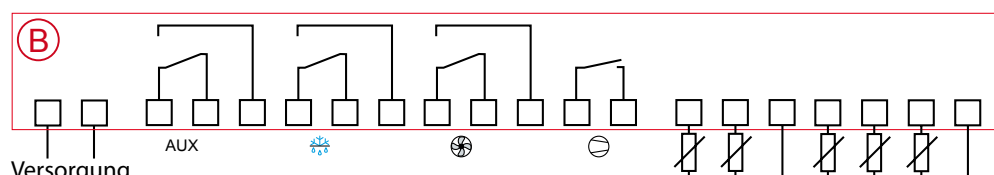
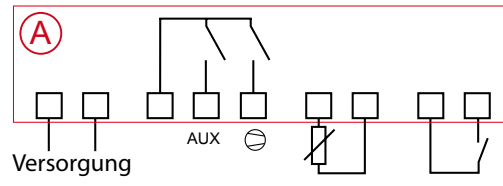
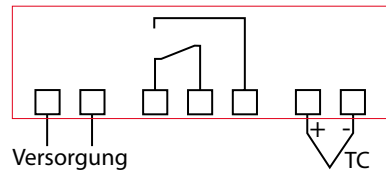


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras														
							Kompressoreleis	Abtauereleis DEF (AC1)	Lüftereleis FAN (AC1)	Hilfseleis 1	Lichteleis	Alarmeleis 1	Ein/Aus Relais	Raumtemperaturfühler	Abtauemperaturfühler	Temperaturfühler 3	Digitaleingang 1	Führer 3/Digitalein. 2	Digitaleingang 3	Digitaleingang 4	HACCP	Echtzeituhr	Summer intern
1A	378155	EVS212 EVS212N7F	230V AC	NTC PTC	-40 bis +105°C -50 bis +150°C	3½	20A		8A			x	x	x									
1B	378156	EVS214 EVS214N7F	230V AC	NTC PTC	-40 bis +105°C -50 bis +150°C	3½	16A 8A	8A 8A	8A			x	x	x	x								

Universalregler

Einbaumaß 45x45mm



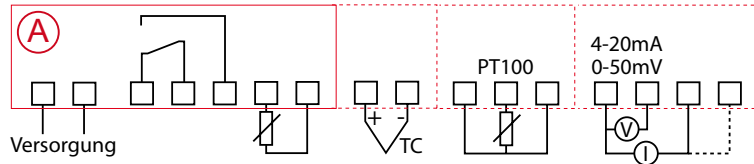
1

Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378168*	EC4-132 EC4-132 J220 S001	230V AC	Tc J	0 bis +700°C	3	Relais 1 8A Relais 2 8A Relais 3 Relais 4	Temperaturfühler 3 Temperaturfühler 3 Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2 Digitaleingang 3	HACCP Echtzeituhr Summer intern

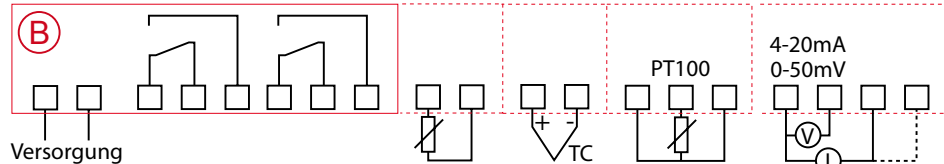
* Keine Abtaufunktion

Universalregler

Einbaumaß 66,5x66,5mm



1



2

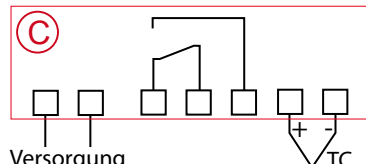
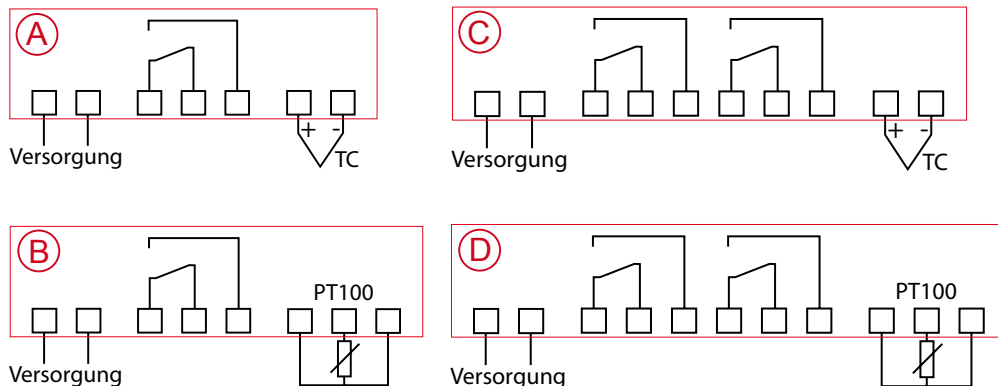


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378169 ¹	EV7401 EV7401M6	24/240V AC	PTC/NTC Pt100 TcJ, K mA	sensorabhängig	4	Relais 1 8A Relais 2 Relais 3 Relais 4	Temperaturfühler 3 Temperaturfühler 3 Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2 Digitaleingang 3	HACCP Echtzeituhr Summer intern
1B	378170 ¹	EV7402 EV7402M6	24/240V AC			4	8A 8A	x	x
2C	378171 ^{1,2}	EV7611 EV7611J6	24/240V AC	TcJ	0 bis +700°C	4	8A	x	x x x

¹Keine Abtaufunktion ²Mit Timerfunktion

Einbaumaß 92x92mm



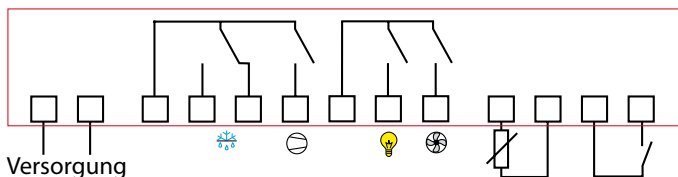
1

Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)				Eingänge	Extras
1A	378172*	RK400 RK400AJ7E001	24/240V AC	Tc J Tc K	0 bis +700°C 0 bis +999°C	3	8A	Relais 1	Relais 2	Relais 3	Relais 4	
1B	378173*	RK400 RK400AC7E001	24/240V AC	Pt100	-50 bis +600°C	3	8A					X
1C	378174*	RK401 RK401AJ7E001	24/240V AC	Tc J Tc K	0 bis +700°C 0 bis +999°C	3	8A	8A				X
1D	378175*	RK401 RK401AC7E001	24/240V AC	Pt100	-50 bis +600°C	3	8A	8A				X

* Keine Abtaufunktion

Kühlstellenregler

Einbaumaß 66,5x138mm



1

Universalregler

Einbaumaß 66,5x138mm



1



2



3



4

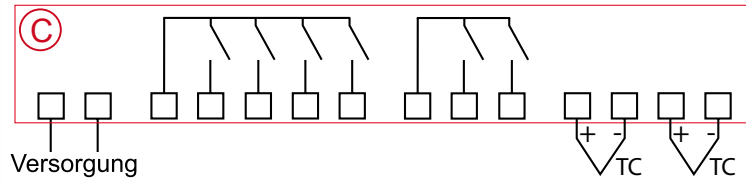
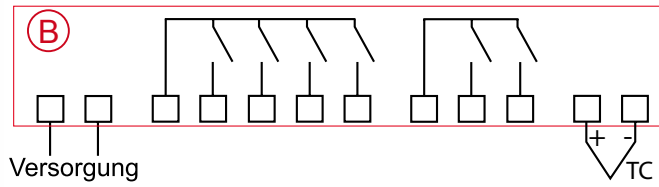
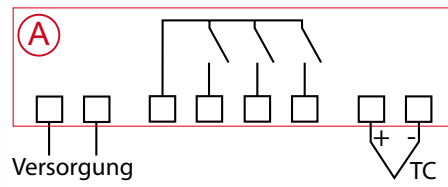
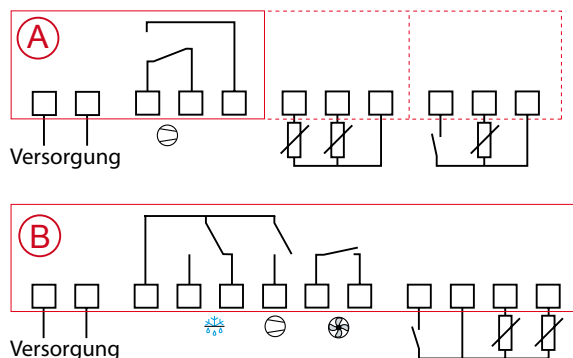


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)				Eingänge			Extras
1A	378177*	EK340 EK340AJ7	230V AC	Tc J Tc K	0 bis +700°C 0 bis +999°C	3	8A	8A	8A		Temperaturfühler 1	Temperaturfühler 2	Temperaturfühler 3	HACCP
2A	379922*	EK342 EK342AJ7	230V AC	Tc J Tc K	0 bis +700°C 0 bis +999°C	3+2	8A	8A	8A		x			Echtzeituhr
3B	378178*	EK354 EK354AJ7	230V AC	Tc J Tc K	0 bis +700°C 0 bis +999°C	3+2	8A	8A	8A	16A	8A	8A	x	Summer intern
4C	378179*	EK356 EK356AJ7	230V AC	Tc J Tc K	0 bis +700°C 0 bis +999°C	2x3+2	8A	8A	8A	16A	8A	8A	x x	Timer

*Keine Abtaufunktion

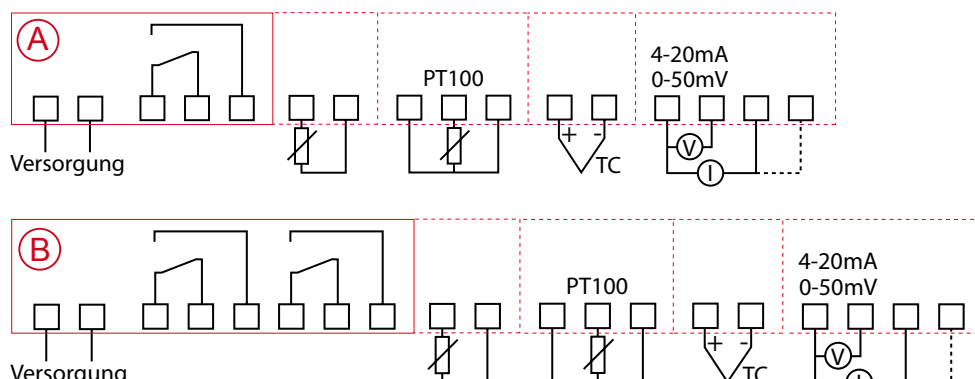
Kühlstellenregler

DIN-Schiene



1

Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378157	EV6221 EV6221P7VXBS	230V AC	NTC	-40 bis +105°C	2½	Kompressorelast Abtaurelast DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1) Hilfrelais 1 Lichtrelais Alarmrelais 1	Ein/Aus Relais Raumtemperaturfühler Abautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Fühler 3/Digitalein. 2 Digitaleingang 3 Digitaleingang 4	HACCP Echtzeituhr Summer intern
1B	378160	EV6223 EV6223P7VXBS		PTC	-50 bis +150°C	2½	16A 8A 8A	x x x	x



1

Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378158*	EV6421 EV6421M7VHBS	230V AC	PTC/NTC Pt100 TcJ,K mA	sensorabhängig	3½	16A	x	HACCP Echtzeituhr Summer intern
1B	378159*	EV6412 EV6412M7VXBS				3½	16A 8A	x	x

* Keine Abtaufunktion

Elektronikthermometer Evco



1

Einbau 58x25,5mm



2

Einbau 71x29mm

Abb.	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige(Digits)	Abb.	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige(Digits)
1	379900	TM103N4	24V AC	NTC	-40 bis 110°C	2½	2	378247	EVK100M7	230VAC	PTC/NTC Pt100 Pt1000 TcJ,K	sensorab- hängig	3½
1	400754	TM103N7	230VAC	NTC	-40 bis 110°C	2½							

Elektronikregler Honeywell

Universalregler

Einbaumaß 92x92mm



1

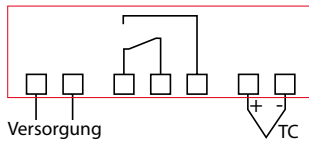


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379876*	DC10N-R-20-JC1			0 bis +300°C	3	Relais 1 (AC1) Relais 2 (AC1)	x	HACCP Echtzeituhr Summer intern
2	379877*	DC10N-400	24/230V AC	Tc J	0 bis +400°C	3	10A	x	
3	379878*	DC10N-500			0 bis +500°C	3	10A	x	

* Keine Abtaufunktion

Elektronikregler Jumo

Universalregler

Einbaumaß 92x92mm



1

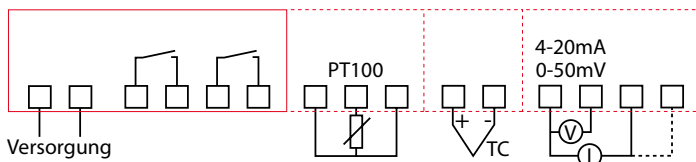
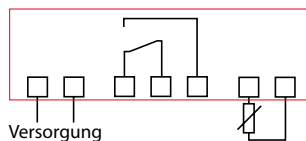


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	400989*	Jumotron 88-888-000-23	110-240V AC	Pt100 Tc J,K,S mA/V	sensorabhängig	4	Relais 1 (AC1) Relais 2 (AC1) 3A 3A	Temperaturfühler 1 x	HACCP Echtzeituhr Summer intern

* Keine Abtaufunktion

Elektronikregler LAE**Universalregler**

Einbaumaß 58x25,4mm



Position	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379767*	MTR6T1RD	12V AC/DC	PTC ¹	-50 bis +150°C	3	Relais 1 (AC1)	Temperaturfühler 1	HACCP Echzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485

* Keine Abtaufunktion ¹ Ein PTC Fühler im Lieferumfang**Kühlstellenregler**

Einbaumaß 71x29mm

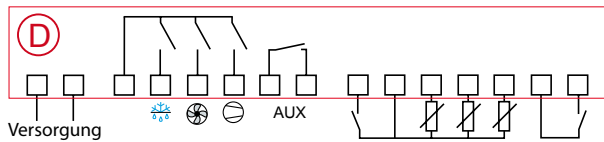
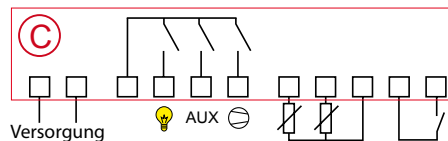
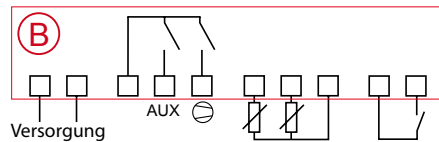
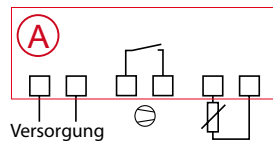


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Kompressorrelais	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379762	AT1-5AS5E-G	230V AC	NTC 10K PTC ¹	-40 bis +120°C -50 bis +150°C	3	16A		x	x
1B	379763	AT1-5BS4E-BG	115-230V AC	NTC 10K PTC ²	-40 bis +120°C -50 bis +150°C	3	16A	7A	x x	x
1C	379764	AT2-5BS4E-AG	230V AC	NTC 10K PTC ²	-40 bis +120°C -50 bis +150°C	3	16A	7A 7A	x x x	
1D	379760	AR1-5C14W-BG	115-230V AC	NTC 10K PTC ³	-40 bis +120°C -50 bis +150°C	3	12A 7A	7A 7A	x x x x x	x x x x

¹ Ein PTC Fühler im Lieferumfang ² Zwei PTC Fühler im Lieferumfang ³ Drei PTC Fühler im Lieferumfang**Universalregler**

Einbaumaß 71x29mm

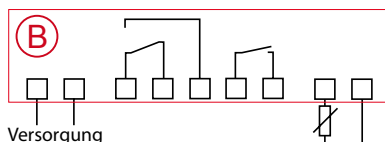
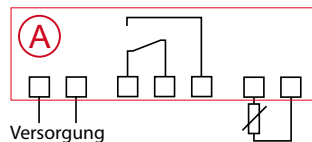


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Relais 1 (AC1)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379765	LTR-5TSRE	230V AC	PTC ¹	-50 bis +150°C	3	16A		x	HACCP Echzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485
1B	379768*	AC1-5TS2RW-B	115-230V AC	NTC 10K PTC ¹	-40 bis +125°C -50 bis +150°C	3	12A 7A		x	x

* Keine Abtaufunktion ¹ Ein PTC Fühler im Lieferumfang

Kühlstellenregler Einbaumaß 102,5x35mm



1



2

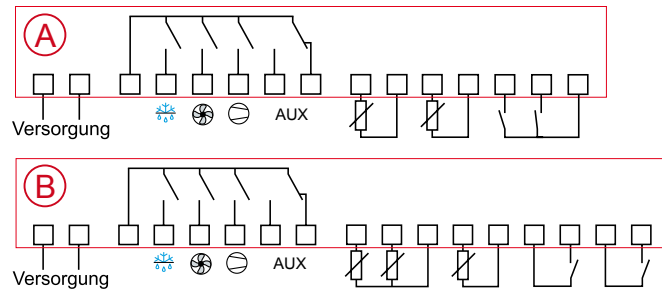


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378184	LCD32Q4E-C	230V AC	NTC 2K ¹	-30 bis +30°C	20A 12A 8A 8A	Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1) Lichtrelais	Raumtemperaturfühler Abautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2	HACCP Echtzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485
2B	379772	AD-32Q24W-BG	230V AC	NTC 10K ²	-30 bis +30°C	16A 16A 7A 7A	Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1) Lichtrelais	Raumtemperaturfühler Abautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2	x x x x x x x x x x

¹ Zwei NTC Fühler im Lieferumfang ² Drei NTC Fühler im Lieferumfang

Einbaumaß 180x80mm



1

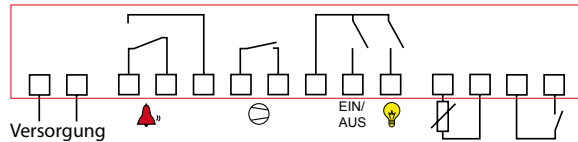


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379485	CDC801T1R4	230V AC	PTC ¹	-50 bis 150°C	25A	Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1) Lichtrelais Ein/Aus-Relais Alarmrelais	Raumtemperaturfühler Abautemperaturfühler Digitaleingang 1 Digitaleingang 2	HACCP Echtzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485

¹ Ein PTC Fühler im Lieferumfang

Zweiteilig, Einbaumaß 71x29mm



1

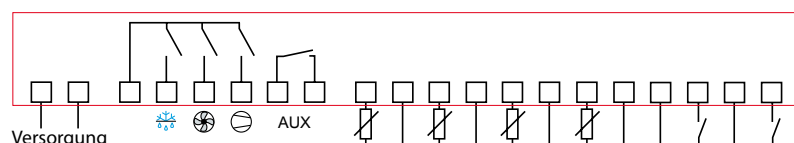


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379771	LCD-5S				3	Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1) Lichtrelais Ein/Aus-Relais Hilsrelais 1	Raumtemperaturfühler Abautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Temperaturfühler 4 Digitaleingang 1	HACCP Echtzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485
2	379770	LF28D3S4E-B	230V AC	NTC 2K ¹	-50 bis +80°C	20A 12A 7A	7A	x x x x x	x

¹ Vier NTC Fühler im Lieferumfang

Zweiteilig, Einbaumaß 102,5x35mm



1



2

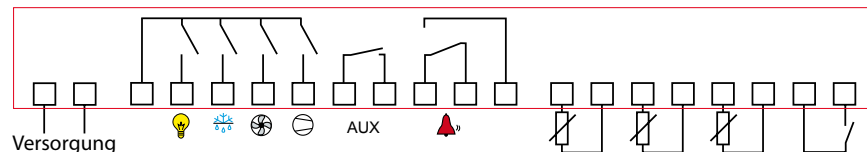


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Mebereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379483	SMD34RU				3	Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterelais FAN (AC1) Lichtrelais Alarmrelais Hilfsrelais 1	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2	HACCP Echzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485
2	379484	SSD90B35E-C	230V AC	PTC ¹	-50 bis 150°C		20A 12A 8A 8A 8A 8A	x x x x	x

¹ Drei PTC Fühler im Lieferumfang

DIN-Schiene



1

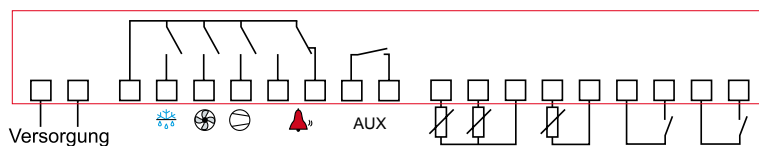


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Mebereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379761	AR2-27C15E-BG	230V AC	NTC 10K PTC ¹	-40 bis +125°C -50 bis +150°C	3	15A 7A 7A 7A 7A 7A	Raumtemperaturfühler Abtautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2	HACCP Echzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485

¹ Drei PTC Fühler im Lieferumfang

Universalregler

DIN-Schiene



1

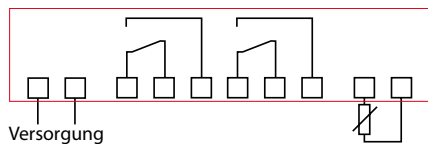


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Mebereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379766*	AC1-27TS2RE-B	230V AC	NTC 10K PTC ¹	-40 bis +125°C -50 bis +150°C	3	16A 16A	x	HACCP Echzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485

* Keine Abtaufunktion ¹ Ein PTC Fühler im Lieferumfang

Aufputzmontage



1

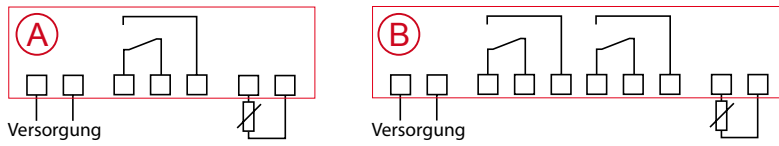


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379606*	MTR4T1RE	230V AC	PTC	-50 bis +150°C	3	Relais 1 (AC1) 5A	x	HACCP Echtzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485
1B	379607*	MTC4T1RE	230V AC	PTC ¹	-50 bis +150°C	3	Relais 2 (AC1) 5A 5A	x	

* Keine Abtaufunktion

¹ Ein PTC Fühler im Lieferumfang

Kühlstellenregler

Aufputzmontage



1

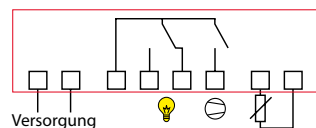


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379769	LDU2W2E-EG	230V AC	NTC2K ¹	-25 bis +25°C	3	Kompressorrelais Hilfsrelais 1 16A 8A	x	HACCP Echtzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485

¹ Ein PTC Fühler im Lieferumfang

Elektronikregler Omron**Universalregler**

Einbaumaß 45x45mm



1

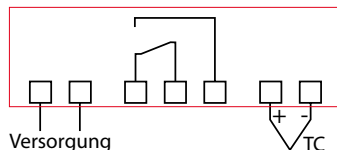


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379055*	E5C2-R40L-D	230V AC	TC(L)	0 bis +200°C	3A	Relais 1 (AC1) Relais 2 (AC1)	Temperaturfühler 1 X	HACCP Echtzeituhr Summer intern

* Keine Abtaufunktion

Elektronikregler Pyxsys**Universalregler**

Einbaumaß 66,5x66,5mm



1

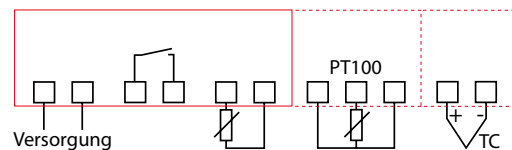


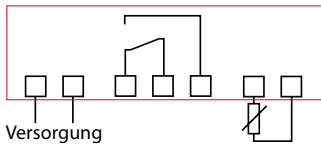
Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379857*	ATR150-2AB	24/230V AC	PTC Pt100 Tc J,K,S	sensorabhängig	4	Relais 1 (AC1) Relais 2 (AC1) 8A	Temperaturfühler 1 X	HACCP Echtzeituhr Summer intern

* Keine Abtaufunktion

Elektronikregler Störktronic

Universalregler

Einbaumaß 58x25,4mm



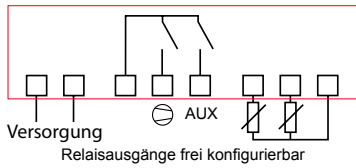
1

Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Mebereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378109*	ST58-GB1TA.10	230V AC	PTC PT100	-50 bis +130°C -80 bis +400°C	3	5A	x	HACCP Echtzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485

* Keine Abtaufunktion

Kühlstellenregler

Einbaumaß 67,5x31,5mm

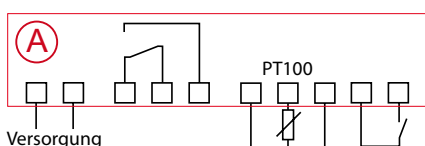


1

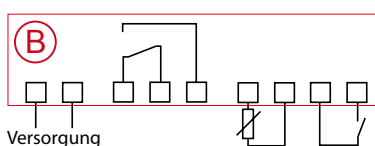
Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Mebereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379626	ST710-KSKA.12	230V AC	PTC	-50 bis +150°C	3	12A 8A	x x	HACCP Echtzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485

Universalregler

Einbaumaß 67,5x31,5mm



Versorgung



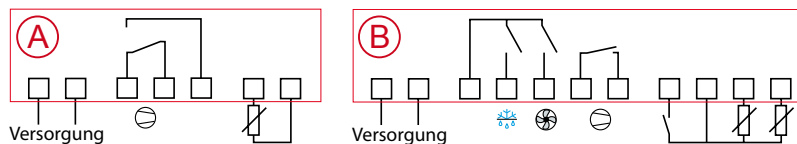
Versorgung

Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Mebereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378161*	ST710-JB1BA.10	230V AC	PT100	-80 bis +400°C	3	12A	x x	x
1B	378162*	ST710-JB1JA.10	230V AC	PTC		3	12A	x x	

* Keine Abtaufunktion

Kühlstellenregler

Einbaumaß 68x28mm

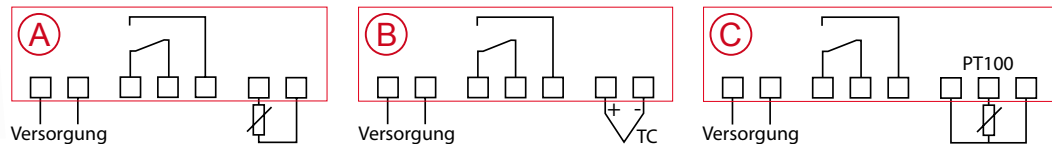


1

Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379703	ST70-36.11	12-24V AC/DC	PTC	-55 bis +99°C	2½	5A Kompressorrelais Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1) Hilfsrelais 1 Hilfsrelais 2	x	HACCP Echtzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485
1B	379704	ST70-36.13	12-24V AC/DC	PTC	-55 bis +99°C	2½	5A 5A 5A	x x	

Universalregler

Einbaumaß 68x28mm

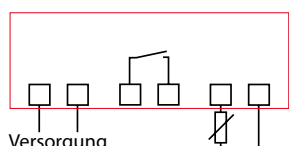


1

Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379701*	ST70-31.10	12-24V AC/DC	PTC	-50 bis +150°C	3	7A Relais 1	Temperaturfühler 1	HACCP Echtzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485
1B	379702*	ST70-31.10	12-24V AC/DC	Tc J Tc K	-99 bis +700°C -99 bis +999°C	3	7A	x	
1C	379599*	ST70-31.10	12-24V AC/DC	PT100	-80 bis +590°C	3	7A	x	

* Keine Abtaufunktion

Einbaumaß 102,5x35mm



1

Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378163*	ST121-JA1TA.10	12V AC/DC	PTC PT100	-50 bis +130°C -80 bis +400°C	3	16A Relais 1	Temperaturfühler 1	HACCP Echtzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485

* Keine Abtaufunktion

Einbaumaß 106x68mm



1



2

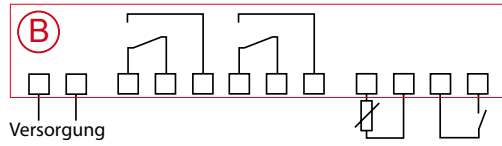
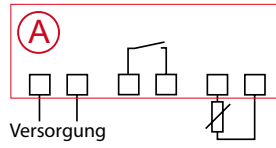


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378164*	ST501-JA1TA.10	230V AC	PTC PT100	-50 bis +130°C -80 bis +400°C	3	12A Relais 1	Temperaturfühler 1 Digitaleingang 1	HACCP Echzeituhr Summer intern
2B	379601**	ST501-QE1TA.09	230V AC	PTC PT100 PT100	-50 bis +130°C -80 bis +400°C -80 bis +400°C	3	10A 8A Relais 1	Temperaturfühler 1 Digitaleingang 1	Schnittstelle RS 485

* Keine Abtaufunktion ** Friteusenregler

Einbaumaß 159x65mm



1

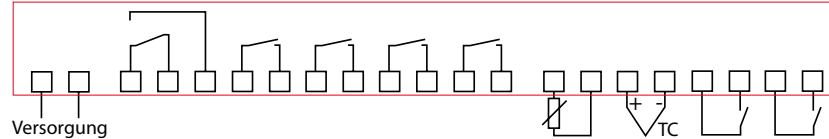


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378244*	ST552 Glas	230V AC	Tc J PT100	sensorabhängig	3	8A 8A 8A 8A 8A Relais 1 Relais 2 Relais 3 Relais 4 Relais 5	Temperaturfühler 1 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2	HACCP Echzeituhr Summer intern

* Friteusenregler

Kühlstellenregler

Einbaumaß 166x71mm



1

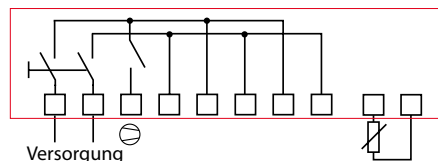


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379627	TRT174-01.01	230V AC	PTC	-55 bis +99°C	2½	16A Kompressorelast	Raumtemperaturfühler Abautemperaturfühler Temperaturfühler 3 Digitaleingang 1 Digitaleingang 2	HACCP Echzeituhr Summer intern Hauptschalter

Universalregler

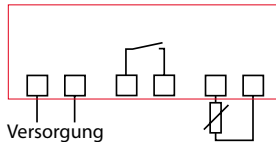
Einbau ø60mm



1



2



Versorgung

Ausgänge (AC1)

Eingänge

Extras

Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379304*	ST64-31.10	230V AC	PTC PT100	-50 bis +130°C -80 bis +400°C	3	16A	x	HACCP Echzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485
1	379305*	ST64-31.10	230V AC	PTC	-50 bis +140°C	3	16A	x	
2	379339*	ST73-31.10	230V AC	PT100	-60 bis +400°C	3	16A	x	

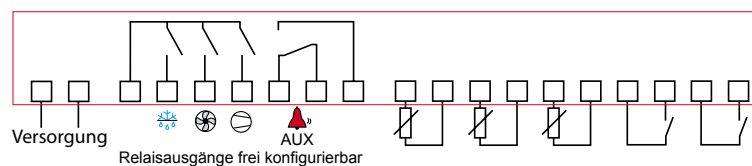
* Keine Abtaufunktion

Kühlzellenregler

Maße 166x161x71mm



1



Versorgung

Relaisausgänge frei konfigurierbar

Kompressorrelais

Abtaurelais DEF (AC1)

Lüfterrelais FAN (AC1)

Hilfsrelais 1

Raumtemperaturfühler

Abautemperaturfühler

Temperaturfühler 3

Temperaturfühler 4

Temperaturfühler 5

Temperaturfühler 6

Eingänge

Extras

Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Messbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	378245	ST603-QN1LAR.112	230V AC	PTC	-50 bis +150°C	3	16A 16A 16A 8A	x x x x x x	HACCP Echzeituhr Summer intern Schnittstelle RS 485

Maße 186x161x121mm



1

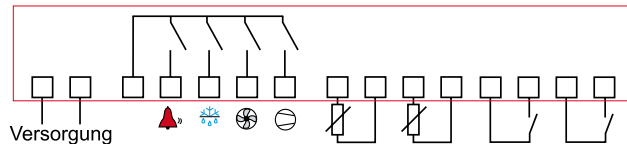


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Kompressorrelais	Ablairelais DEF (AC1)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379295	TRW230-100.14	230V AC	PTC ¹	-55 bis +99°C	2½	16A	8A	8A	8A	HACCP Echtzeituhr Summer intern Hauptschalter

¹ Zwei PTC Fühler im Lieferumfang

Maße 210x200x129mm



1

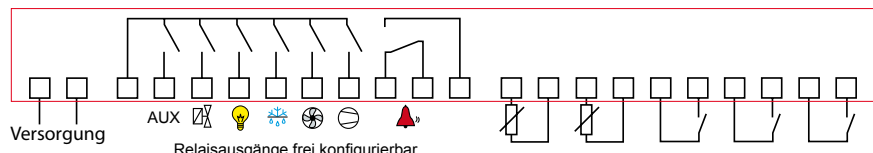


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Kompressorrelais	Ablairelais DEF (AC1)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379296	TRW230-200.14	230V AC	PTC ¹	-55 bis +99°C	2½	30A	16A	16A	16A	HACCP Echtzeituhr Summer intern Hauptschalter

¹ Zwei PTC Fühler im Lieferumfang

Elektronikthermometer Störktronik

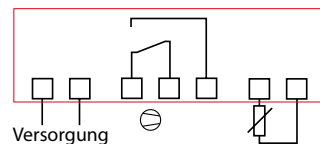
Maße 68x28mm



Pos.	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige(Digits)
1	379992	ST70-01.01	12- 24V AC	Pt100	-99 bis +199°C	3

Elektronikregler Tecnologic**Kühlstellenregler**

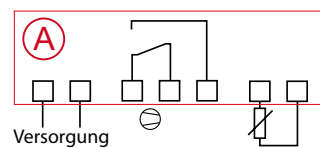
Einbaumaß 58x25,4mm



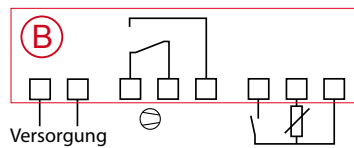
1

Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Kompressorrelais	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379264	E51-DNS	230V AC	NTC	-50 bis +50°C	2½	8A		x	HACCP Echtzeituhr Summer intern

Einbaumaß 71x29mm



1



2

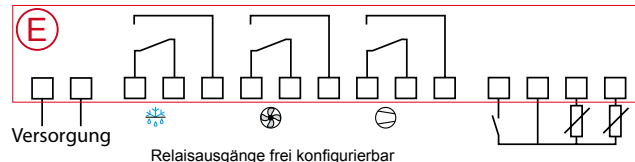
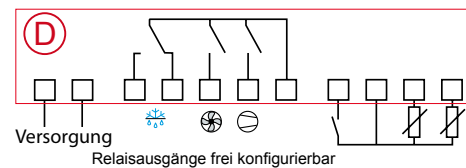
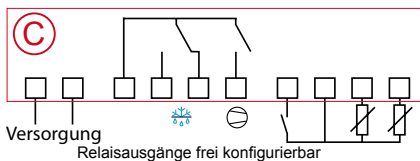


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Kompressorrelais	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378232	TLE20-DSK	230V AC			2½	16A	Abtaurelais DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1)		
2B	379993*	TLZ11 FS	12V AC/DC			4	16A	Hilfsrelais 1	x x	
2B	379207*	TLZ11 HS	100-240V AC			4	16A	Lichtrelais	x x	
2B	379266	TLZ12 FS	12V AC/DC			4	16A	Alarmrelais 1	x x	
2B	379265	TLZ12 HS	100-240V AC	NTC	-50 bis +109°C	4	16A	Raumtemperaturfühler		
2C	379209	TLY28 F	12V AC/DC	PTC	-50 bis +150°C	4	16A	Abautemperaturfühler		
2C	379363	TLY28 H	100-240V AC			4	16A	Temperaturfühler 3	x	
2D	379210	TLY29 F	12V AC/DC			4	16A	Digitaleingang 1	x	
2D	379329	TLY29 H	100-240V AC			4	16A	Digitaleingang 2	x	
2E	379991	TLY26 F	12V AC/DC			4	16A	Digitaleingang 3	x	

* Keine Abtaufunktion

Universalregler

Einbaumaß 71x29mm

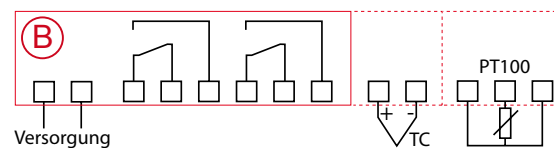
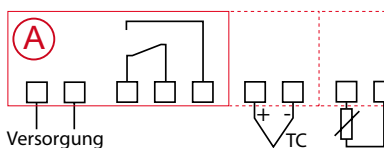


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379267*	TLK 38 FER	12V AC/DC	Tc (J, K, S)/mV/ PTC/NTC	sensorabhängig	4	8A Relais 1 (AC1) Relais 2 (AC1)	x	HACCP Echtzeituhr Summer intern
1B	379223*	TLK 38 FERR	12V AC/DC			4	8A 8A	x	
1A	379486*	TLK 38 FCR	12V AC/DC	Tc (J, K, S)/mV/ PT100		4	8A	x	
1B	379224*	TLK 38 FCRR	12V AC/DC			4	8A 8A	x	

* Keine Abtaufunktion

Einbaumaß 45x45mm

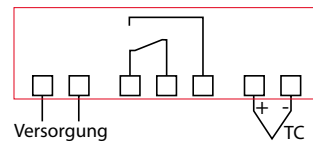


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379989*	TCPDE M2UJR31F0	24-240V AC/DC	Tc J	0 bis +200°C	8A		x	HACCP Echtzeituhr Summer intern
1	379256*	TCPDE MBUJR31F0	24-240V AC/DC	Tc J	0 bis +250°C	8A		x	
1	379990*	TCPDE M3UJR31F0	24-240V AC/DC	Tc J	0 bis +350°C	8A		x	

* Keine Abtaufunktion

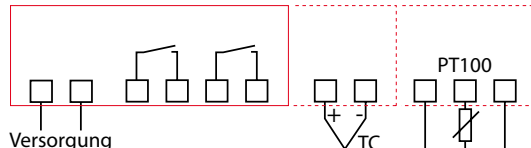


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379988*	TLK48 HCR	100-240V AC	Pt100	sensorabhängig	4	8A	x	HACCP Echtzeituhr Summer intern
2	379285*	TLK49 HCR	100-240V AC	Tc J,K,S		2x4	8A	x	

* Keine Abtaufunktion

Einbaumaß 66,5x66,5mm



1

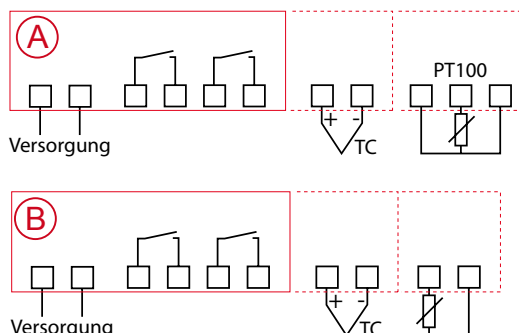


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379227*	TLK72 HERR	100-240V AC	Pt100 Tc J,K,S 0 bis 60mV	sensorabhängig	4	8A 8A	x	HACCP Echtzeituhr Summer intern
1B	379228*	TLK72 HCRR	100-240V AC	NTC/ PTC Tc J,K,S 0 bis 60mV	sensorabhängig	4	8A 8A	x	

* Keine Abtaufunktion

Einbaumaß 92x92mm



1

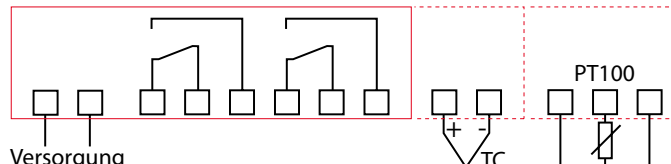


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379246*	TLK96 HERR S	100-240V AC	Pt100 Tc J,K,S 0 bis 60mV	sensorabhängig	4	8A 8A	x	HACCP Echtzeituhr Summer intern

* Keine Abtaufunktion

Einbaumaß ø60mm



1

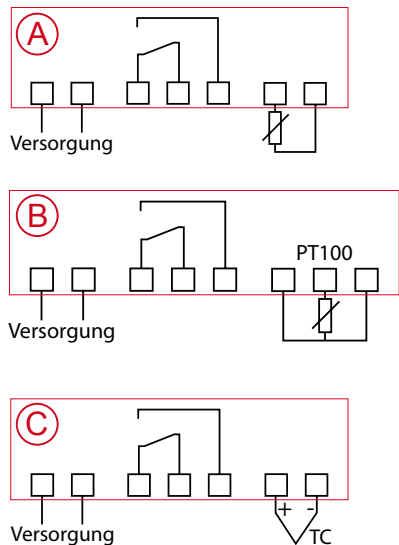


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379280*	TCF760 TDD	230V AC	PTC	-50 bis +150°C	3	10A	x	HACCP
1B	379279*	TCF760 TED	230V AC	Pt100	-99 bis +600°C	3	10A	x	Echtzeituhr
1C	379281*	TCF760 TCD	230V AC	Tc J	0 bis +999°C	3	10A	x	Summer intern

* Keine Abtaufunktion

Kühlstellenregler

Aufputzmontage



1

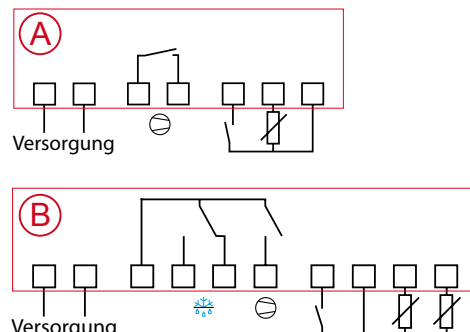


Abbildung	Bestell-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	378233	W09Y HR B	100-240V AC	NTC	-50 bis +109°C		16A	x x	x
1B	378234	W09Y HRRRB	100-240V AC	PTC	-50 bis +150°C		16A 8A 5A	x x x	x

Universalregler Din-Schiene

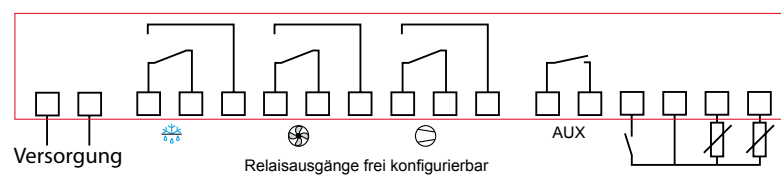


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379240	TLY35 HS	100-240V AC	NTC PTC	-50 bis +109°C -50 bis +150°C	4	Kompressoreleis Abtaurelays DEF (AC1) Lüfterrelais FAN (AC1) Hilfsrelais 1 Lichtrelais Alarmrelais 1	x x x	HACCP Echzeituhr Summer intern

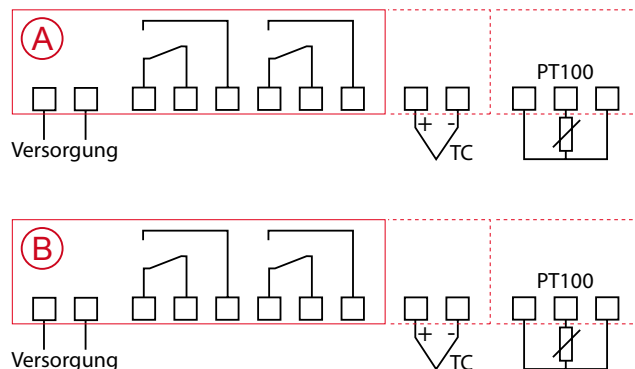


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1A	379291*	TLK35 HERR	100-240V AC	Pt100 Tc J,K,S 0 bis 60mV	sensorabhängig	4	Relais 1 (AC1) Relais 2 (AC1)	x	HACCP Echzeituhr Summer intern
1B	379290*	TLK35 HCRR	100-240V AC	NTC / PTC Tc J,K,S 0 bis 60mV	sensorabhängig	4	8A 8A	x	

* Keine Abtaufunktion

Elektronikthermometer Tecnologic

Einbaumaß 71x29mm



1

Pos.	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige(Digits)
1	379200	TLV10F	12V AC/DC	NTC PTC	-50 bis +109°C -50 bis +150°C	4
2	379201	TLV10H	230V AC	NTC PTC	-50 bis +109°C -50 bis +150°C	4
3	379203	TLV36FC	12V AC/DC	Pt100 Tc J,K,S 0 bis 60mV	sensorabhängig	4
4	379631	TLV36FE	12V AC/DC	NTC / PTC Tc J,K,S 0 bis 60mV	sensorabhängig	4

Elektronikregler Tempomatic

Einbaumaß 66,5x49,5mm

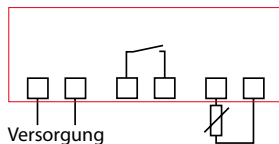


Abbildung	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige (Digits)	Ausgänge (AC1)	Eingänge	Extras
1	379261	K400-3-300	230V AC	NTC(47kOhm)	-40 bis +300°C	3	16A Relais 1 Relais 2 Relais 3 Relais 4	x Temperaturfühler 1 Temperaturfühler 2 Temperaturfühler 3 Digitaleingang 2 Digitaleingang 3	HACCP Echtzeituhr Summer intern

Elektronikthermometer Tempomatic

Einbaumaß 66,5x49,5mm



Pos.	Bestell.-Nr.	Typ	Versorgung	Sensor	Meßbereich	Anzeige(Digits)
1	379262*	K-400-4	230V AC	NTC(47kOhm)	-40 bis +300°C	3

* Ein NTC Fühler im Lieferumfang

Elektronikreglerzubehör**Transformatoren/Netzteile**

Abb.	Bestell-Nr.	Leistung	Eingang	Ausgang
1	379054	3VA	230V AC	12V AC
2	379195	5VA	230V AC	12V AC
2	401174	6VA	230V AC	12V AC
3	379196	10VA	230V AC	12V AC

Abb.	Bestell-Nr.	Leistung	Eingang	Ausgang
3	400583	10VA	230V AC	24V AC
4	400096	15VA	230V AC	12V AC
4	400126	20VA	230V AC	12V AC



Abb.	Bestell-Nr.	Leistung	Eingang	Ausgang
1	379159	24VA	115-230V AC	24V DC
2	378114	18W	230V AC	12V DC

Abb.	Bestell-Nr.	Leistung	Eingang	Ausgang
3	378077	5VA	14-30V AC	12V DC

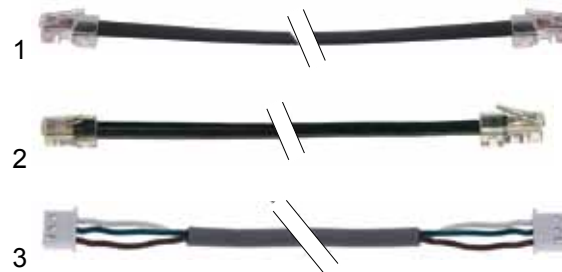
Verbindungsleitung für zweiteilige Regler

Abb.	Bestell-Nr.	Leistung	Eingang	Ausgang
1	379270	8	0,3m	AKO Universal
1	379243	8	1,0m	AKO Universal
1	379244	8	2,0m	AKO Universal
2	379175	10	0,5m	Eliwell Universal
2	379534	10	1,0m	Eliwell Universal
2	379245	10	2,0m	Eliwell Universal

Abb.	Bestell-Nr.	Leistung	Eingang	Ausgang
3	379177	3	0,5m	Eliwell (IWK) Universal
3	379191	3	2,0m	Eliwell (IWK) Universal
3	379190	3	4,0m	Eliwell (IWK) Universal

Datenlogger Zubehör

Thermopapier



Abb.	Bestell-Nr.	passend für	Abb.	Bestell-Nr.	passend für
1	379189	AKO Datenlogger	2	379277	AKO Datenlogger

Konverter/Wandler/Transmitter



Abb.	Bestell-Nr.	Versorgung	Eingang	Ausgang	Meßbereich	Abb.	Bestell-Nr.	Versorgung	Eingang	Ausgang	passend für
1	379287	6-32V DC	Pt100	4-20mA	-50 bis +350°C	3	379349	230V AC	AKO-Control	RS-485	AKO
2	378078	6-32V DC	Pt100	4-20mA	-50 bis +350°C	4	401623	—	RS-485	USB	AKO Universal

Diverses

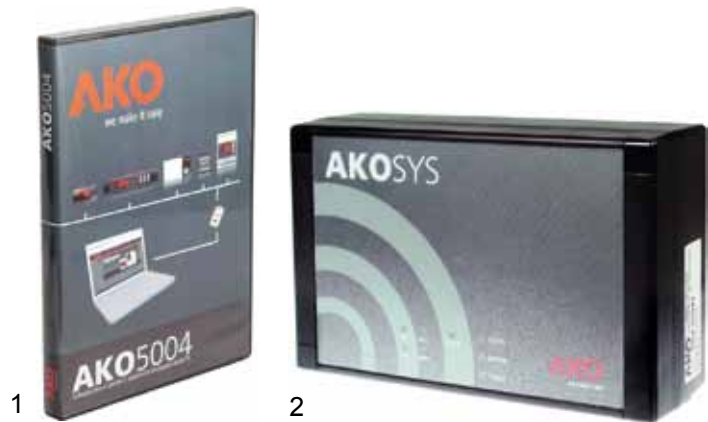


Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	passend für	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	passend für
1	401621	AKO-Software AKOSYS	AKO	2	401632	Alarmmodul GSM mit 4 Eingängen	AKO Universal

Sonstiges Zubehör

Überwachungsrelais



Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	passend für
1	380816	Dreiphasenüberwachungsrelais (Phasenfolge/Phasenausfall)	Universal

Sonden**Universalsonden**

Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379160	NTC 10kOhm	Thermoplastic	-40 bis +110°C	1,5 m	6x14mm
2	379169	NTC 10kOhm	Thermoplastic	-40 bis +110°C	2,0 m	6x14mm
3	379630	NTC 10kOhm	Thermoplastic	-40 bis +110°C	2,5 m	6x14mm
4	379161	NTC 10kOhm	Thermoplastic	-40 bis +110°C	3,0 m	6x14mm
5	379162	NTC 10kOhm	Thermoplastic	-40 bis +110°C	6,0 m	6x14mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379342	NTC 10kOhm	PVC	-20 bis +80°C	1,5 m	6x23mm



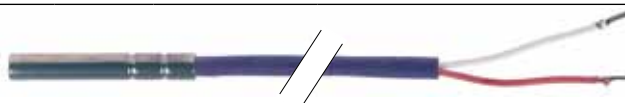
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379860	NTC 10kOhm	PVC	-20 bis +80°C	1,5 m	6x50mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379458	NTC 10kOhm	Silikon	-40 bis +110°C	1,5 m	6x30mm
2	379343	NTC 10kOhm	Silikon	-40 bis +110°C	3,0 m	6x30mm



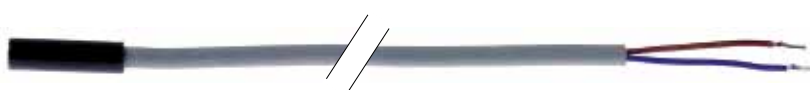
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379557	NTC 10kOhm	Silikon	-40 bis +110°C	1,5 m	6x35mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379473	NTC 10kOhm	Silikon	-40 bis +110°C	2,5 m	6x40mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379784	NTC 2kOhm	PVC	-20 bis +80°C	2,0 m	6x35mm
2	379780	NTC 10kOhm	PVC	-20 bis +80°C	2,0 m	6x35mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	378194	NTC 10kOhm	PVC	-20 bis +80°C	1,5 m	7x24,5mm
2	379057	NTC 10kOhm	PVC	-20 bis +80°C	3,0 m	7x24,5mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379142	PTC 1kOhm	PVC	-20 bis +80°C	1,5 m	6x30mm
2	379053	PTC 1kOhm	PVC	-20 bis +80°C	3,0 m	6x30mm
3	379199	PTC 1kOhm	PVC	-20 bis +80°C	5,0 m	6x30mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379052	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +150°C	1,5 m	6x40mm
2	378067	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +150°C	2,0 m	6x40mm
3	379064	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +150°C	3,0 m	6x40mm
4	378068	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +150°C	7,0 m	6x40mm
5	378069	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +150°C	15,0 m	6x40mm
6	378070	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +150°C	30,0 m	6x40mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379781	PTC 1kOhm	Thermoplastic	-50 bis +120°C	1,5 m	6x15mm
2	379782	PTC 1kOhm	Thermoplastic	-50 bis +120°C	3,0 m	6x15mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379783	PTC 1kOhm	PVC	-20 bis +80°C	2,0 m	6x35mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	378074	J (FeCu-Ni)	Vetrotex	-50 bis +500°C	3,0m	3x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379062	J (FeCu-Ni)	Vetrotex	-50 bis +500°C	3,0m	4x50mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	378075	J (FeCu-Ni)	Vetrotex	-50 bis +500°C	3,0m	4,5x150mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379063	J (FeCu-Ni)	Vetrotex	-50 bis +500°C	1,9	6x50mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379693	J (FeCu-Ni)	Vetrotex	-50 bis +350°C	1,5m	6x100mm
2	379051	J (FeCu-Ni)	Vetrotex	-50 bis +350°C	3,0m	6x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379433	K (NiCr-Ni)	Silikon	-200 bis +1150°C	2,5m	1,5x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379434	K (NiCr-Ni)	Silikon	-200 bis +1150°C	2,5m	3x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Anschluss	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379439	Pt100	2-Draht	Silikon	-50 bis +180°C	2,5m	6x50mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Anschluss	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379283	Pt100	3-Draht	Silikon	-50 bis +200°C	2,0 m	6x60mm
2	378071	Pt100	3-Draht	Silikon	-50 bis +200°C	10,0 m	6x60mm
3	379785	Pt100	2-Draht	Silikon	-50 bis +200°C	1,5 m	6x100mm
4	379786	Pt100	2-Draht	Silikon	-50 bis +200°C	3,0 m	6x100mm
5	379058	Pt100	3-Draht	Silikon	-50 bis +200°C	3,0 m	6x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Anschluss	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	378073	Pt100	3-Draht	Teflon	-70 bis +200°C	2,0 m	6x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Anschluss	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379293	Pt100	3-Draht	Vetrotex	-100 bis +450°C	2,0m	4x50mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Anschluss	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379130	Pt100	3-Draht	Vetrotex	-50 bis +350°C	1,5 m	6x85mm
2	379131	Pt100	3-Draht	Vetrotex	-50 bis +350°C	3,0 m	6x85mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Anschluss	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379787	Pt100	2-Draht	Vetrotex	-50 bis +350°C	1,5 m	6x100mm
2	379294	Pt100	2-Draht	Vetrotex	-50 bis +350°C	3,0 m	6x100mm
3	379284	Pt100	3-Draht	Vetrotex	-50 bis +350°C	1,5 m	6x100mm
4	379050	Pt100	3-Draht	Vetrotex	-50 bis +350°C	3,0 m	6x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Anschluss	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379437	Pt100	2-Draht	Silikon	-200 bis +600°C	2,5m	1,9/1,5x300mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379438	Pt100	Silikon	-50 bis +600°C	2,5m	3x100mm

Universalsonden mit Verschraubung



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379275	J (FeCu-Ni)	Vetrotex	-100° bis +450°C	2,m	1/4"-6x40mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Anschluss	Material	Temperatur	Kabellänge	Fühler(øxL)
1	379292	Pt100	2-Draht	Vetrotex	-100 bis +600°C	2,0m	1/4"-6x40mm

Spezialsonden



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379393	Pt100	Vetrotex	2	1/4"-6x15mm	Ambach	5024109875



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379394	Pt100	Silikon	1,5m	ø8mm	Ambach	5024117582



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379111	J (FeCu-Ni)	Vetrotex	0,6m	M20x1	Ambach	5024107685



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379651	NTC 25kOhm	—	0,3m	3/8"	Angelo Po	32Z3150



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379931	Pt100	Vetrotex	0,8m	M10x1	Angelo Po	32Z6780



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379652	Pt100	Glasseide	1,4m	1/4"-6x40mm	Angelo Po	32Z3310



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379932	Pt100	Silikon	1,5m	M10x1	Angelo Po	32Z6041



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379331	Pt1000	—	0,7m	M10x1	Angelo Po	32V5750



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	400606	NTC 4,8kOhm	—	Faston 2,8mm	10x30mm	Animo	02219



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379551	NTC 2,2KOhm	PVC	3,0 m	6x17mm	Aristarco	4122 4213 4214



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379556	NTC 10kOhm	Silikon	0,1m	1/8"	Astoria Wega	20306 WY20306



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379937	K (NiCr-Ni)	Teflon	2,4m	4x120mm	Baron Olis	3103282 3103282



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379952	T-Cu-CuNi	Silikon	1,0m	3x200	Bertos Foinox	25076800 3569



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402154	Pt100	Silikon	1,5m	1/8"	Bertos Foinox	10411



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	400803	J (FeCu-Ni)	Glasseide	2,4m	M8/5x20mm	Bourgeois	REGU104



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379099	J (FeCu-Ni)	Vetrotex	1,4m	Ø4,5mm	Ambach	5024107164



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379904	NTC 100kOhm	—	2,1m	7x25mm	Comenda Hoonved	120952 33174



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378006	NTC 40kOhm	Teflon	0,25m	Ø4mm	Comenda Hoonved	120960 35567



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379903	PTC 1kOhm	Silikon	2,3m	6x60mm	Comenda	120913



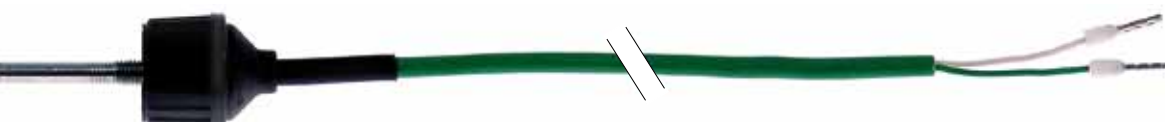
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	400024	NTC 100kOhm	—	0,1m	M10	Convotherm	5009050



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379414	K (NiCr-Ni)	Teflon	4,0m	1,5x60mm	Convotherm	5002064



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379536	K (NiCr-Ni)	Silikon	2,0m	1,5x230mm	Convotherm	5016003



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379413	K (NiCr-Ni)	Silikon	1,5m	M5-4x22mm	Convotherm	5002101
2	375412	K (NiCr-Ni)	Silikon	2,0m	M5-4x22mm	Convotherm	5016014K
3	379800	K (NiCr-Ni)	Silikon	3,0m	M5-4x22mm	Convotherm Convotherm	5002100 5002100K



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379440	K (NiCr-Ni)	Silikon	1,6m	1,5x36mm	Convotherm	5002103
2	379751	K (NiCr-Ni)	Silikon	2,8m	1,5x36mm	Convotherm	5002104



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402164	K (NiCr-Ni)	Silikon	2,1m	M8-3x130/230mm	Convotherm Convotherm	5002102 5002102K



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379410	K (NiCr-Ni)	Silikon	1,5m	M10-3x125mm	Convotherm	5001015



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379420	K (NiCr-Ni)	Silikon	0,7m	M10-3x68mm	Convotherm	5001016



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379409	Pt100	Polyurethan	0,7m	M10-3x65mm	Convotherm	5001035



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379104	Pt100	Silikon	3,0m	M10/4,5x20mm	Convotherm	5009052



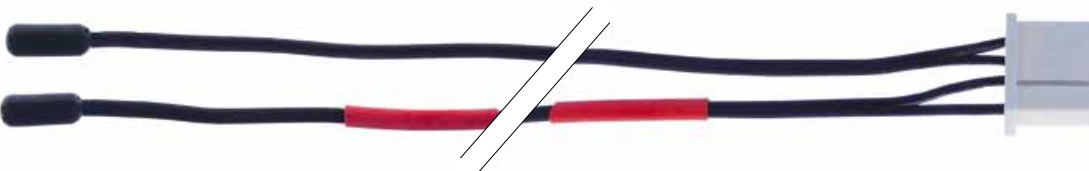
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379105	Pt100	Silikon	2,4m	M14x1,5/3x335mm	Convotherm	5001023



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379432	Pt100	Teflon	1,1m	4x60mm	Coven	EMSONTERTE



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379598	K (NiCr-Ni)	Vetrotex	1,5m	3x200mm	Cuppone Cuppone	91310215 ME000401



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378248	10kOhm	—	2,0m	6x14mm	Dihr Chromo	50562 50562



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379918	NTC 200kOhm	Teflon	1,0m	4x42mm	Electrolux	006609



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402200	NTC 10KOhm	—	2,0m	6x20mm	Electrolux	092174
2	402201	NTC 10KOhm	—	3,0m	6x20mm	Electrolux	092175
3	379633	NTC 10KOhm	—	4,0m	6x20mm	Electrolux Electrolux	087832 092176



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402199	NTC 10KOhm	—	1,5m	6x20mm	Electrolux	092184
2	402155	NTC 10KOhm	—	2,0m	6x20mm	Electrolux	092177



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379147	NTC 10KOhm	—	Faston 6,3mm	M10x1	Electrolux Juno	214977 —
2	378012	PTC 2kOhm	—	Faston 6,3mm	M10x1	Electrolux Juno	0H9843 293567



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379146	J (FeCu-Ni)	Vetrotex	2,0m	1/2"/ 6x5mm	Electrolux Juno	0H6247 215729



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379038	K (NiCr-Ni)	Vetrotex	2,0m	M8	Electrolux Juno	



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379145	K (NiCr-Ni)	Vetrotex	2,0m	3x100mm	Electrolux Juno	0H6269 215814



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379148	K (NiCr-Ni)	Vetrotex	1,6m	M8	Electrolux Juno	0H6267 215807



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379090	Pt100	Teflon	1,9m	3x100mm	Electrolux Juno	0H6491 236137



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379049	Pt100	Teflon	2,0m	1/4"/5x100mm	Electrolux Juno	0H6482 236012



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379144	Pt100	Silikon	1,9m	3x40mm	Electrolux Juno	0H6481 236011



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	400067	Pt100	—	Faston 6,3mm	M10x1	Electrolux Juno Juno	0H6477 212678 236003



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379092	K (NiCr-Ni)	Silikon	2,6m	4x20mm	Electrolux Therma	OK5058 18025415



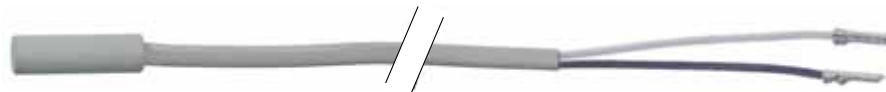
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379427	K (NiCr-Ni)	Glasseide Teflonüberzug	2,6m	4x20mm	Electrolux Therma	OK5058 18025415



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379098	K (NiCr-Ni)	Glasseide	2,1m	M6/M10	Electrolux Therma	OK5623 19011203

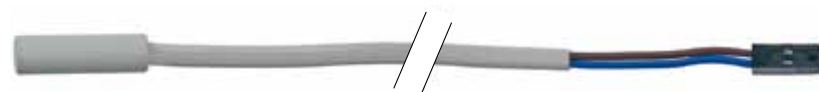


Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379902	NTC 4,8kOhm	—	Faston 6,3mm	10x30mm	Electrolux Zanussi	049643 049643



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402197*	NTC 10KOhm	PVC	2,0m	9x30mm	Electrolux Zanussi	087654 087654
2	402198*	NTC 10KOhm	PVC	3,0m	9x30mm	Electrolux Zanussi	088405 088405

* Artikel ersetzt

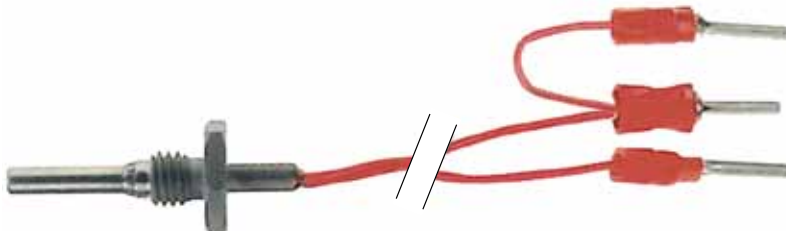


Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402196	NTC 10KOhm	PVC	1,5m	9x30mm	Electrolux Zanussi	087699 087699
2	402194*	NTC 10KOhm	PVC	2,0m	9x30mm	Electrolux Zanussi	087692 087692

* Artikel ersetzt



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379107	Pt100	Kapton	1,4m	5x50mm	Electrolux Zanussi	058669 058669



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379921	Pt100	Teflon	1,5m	M8-4x20mm	Electrolux Zanussi	058953 058953



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379924	Pt100	Teflon	1,5m	M8	Electrolux Zanussi	058953 058953



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379100	Pt1000	Silikon	1,8m	4x70mm	Electrolux Juno Zanussi	002615 215727 002615



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379404	Pt1000	Glasseide	1,6m	4x60mm	Electrolux	0K8490



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	400910*	NTC 10KOhm	Silikon	0,35m	4,5x30mm	Elettrobar	231014



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379101	NTC 10KOhm	PVC	0,35m	4,5x30mm	Elettrobar	231014



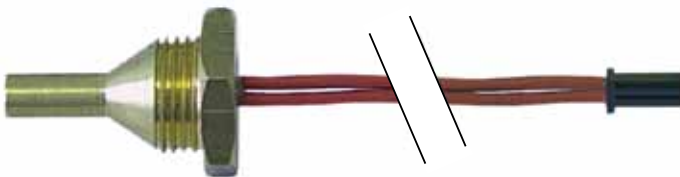
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379086	K (NiCr-Ni)	Silikon	1,2m	1x30mm	Eloma Eloma	E0433 361003
2	379087	K (NiCr-Ni)	Silikon	1,65m	1x30mm	Eloma Eloma Eloma	E0436 361004 570621



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379088	Pt100	Silikon	1,1m	3,2x28mm	Eloma	E0431



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	400082	NTC 10kOhm	—	Faston 6,3mm	10x30mm	Faema	3761-117825



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	400083	—	—	0,12m	1/2"-10x22mm	Faema	3761-132007



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379550	NTC 10kOhm	Silikon	0,35m	6x30mm	Fagor	Z233007



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379554	PTC 10Ohm	Silikon	0,05m	ø13x4mm	Fagor	R073008000



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	400874	J (FeCu-Ni)	Teflon	1,5m	3x70mm	Fagor	R663090
2	400873	J (FeCu-Ni)	Teflon	2,5m	3x70mm	Fagor	R663089



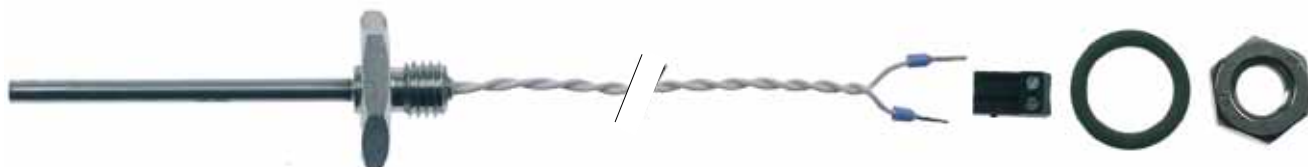
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379525	K (NiCr-Ni)	Teflon	1,0m	3x70mm	Fagor	T323011
2	379528	K (NiCr-Ni)	Teflon	1,6m	3x70mm	Fagor	T323024



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379930	K (NiCr-Ni)	Vetrotex	3,2m	3x103mm	Fornitalia	65/65Z25



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378035	NTC 10kOhm	Thermoplastic	1,5 m	6x14mm	Friulinox Friulinox	995789 995792



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	400773	Pt100	Teflon	0,5m	M10	Gastrofrit	306025.030



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	400261	Pt100	Vetrotex	1,0m	6x80mm	Gico Gico	62771000 A00317



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378009	K (NiCr-Ni)	Teflon	1,0m	3x200mm	Gierre	TER137



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379462	J (FeCu-Ni)	Vetrotex	0,7m	6x200mm	Giorik	6000106



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379906	PTC 2kOhm	Silikon	3,5m	5x30mm	Hobart Hobart	229512-2 378584



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379907	Pt1000	Silikon	1,5m	6x50mm	Hobart	298543-2



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	401804	NTC 2KOhm	PVC	1,2m	8x84mm	Icematic Scotsman	33701015/0 —



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402139	NTC 2,2kOhm	PVC	1,0m	5x60mm	Icematic Scotsman	33580101 CM33580101



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402133	NTC 10kOhm	PVC	1,5m	6x60mm	Icematic Scotsman	— H-1262047501



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402134	NTC 10kOhm	PVC	1,2m	5x40mm	Icematic Scotsman	— H-1262047500



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.		
1	379628	NTC 10kOhm NTC 10kOhm	PVC	PVC	0,4m 0,55m	6,5x45mm 6,5x45mm	Icematic Scotsman Scotsman	— 00341021 200341001	
2	402138	NTC 10kOhm NTC 10kOhm	PVC	PVC	0,6m	0,6m	6,5x45mm 6,5x45mm	Icematic Scotsman Scotsman	— 11054501 11054520
3	379564	NTC 10kOhm NTC 10kOhm	PVC	PVC	0,7m	1,3m	6,5x45mm 6,5x45mm	Icematic Scotsman	25702401 CM25702401



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402008	PTC 2kOhm	PVC	1,2m	6x50mm	Icematic Scotsman	— 62040402



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402005	PTC 2kOhm	PVC	1,5m	5x60mm	Icematic Scotsman	62040405 -



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402006	PTC 2kOhm	PVC	1,5m	5x60mm	Icematic Scotsman	62040406 -



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402007	PTC 2kOhm	PVC	1,8m	5x60mm	Icematic Scotsman	62040401 -



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378231	PTC 2kOhm	PVC	1,9m	5x60mm	Icematic Scotsman	33580066/1 CM33580066



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402191	PTC 2kOhm	Thermoplastic	1,8m	5x20mm	Icematic Scotsman	62040411 -



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378047	NTC 100kOhm	Thermoplastic	0,9m	5x20mm	Inoxtrend Whirlpool	C8248-00 483286002455



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379596	Pt100	Teflon	0,6m	4x60mm	Inoxtrend	RRC2471-00



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379801	-	-	-	8x140mm	Italforni	59500001



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	401892	NTC 10kOhm	Thermoplastic	1,5 m	6x14mm	Kastel	K01473



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	401891	NTC 10kOhm	Thermoplastic	2,0 m	6x14mm	Kastel	K01472



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379110	w	Vetrotex	1,5m	4x150/50	Küppersbusch	174470



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379594	L (FeCu-Ni)	Vetrotex	1,9m	M10X1/4x13mm	Küppersbusch	174420



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379912	Pt100	Teflon	1,1m	6x440mm	Küppersbusch	995935002



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379913	Pt100	—	0,5m	4,5x13mm	Küppersbusch	995935002



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379911	Pt100	—	0,5m	4,5x13mm	Küppersbusch	161615



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379168	Pt100	Teflon	2,0m	M5x30mm	Küppersbusch	161608



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379999	Pt1000	—	0,1m	M5x30mm	Küppersbusch	161633



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379143	Pt100	Vetrotex	5,0m	3/6x90mm	Lainox Lainox Lainox	R50305111 R65325000 R65325020



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378040	NTC 10kOhm	Thermoplastic	1,5m	6x14mm	Linea Blanca	A039062



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	400714	NTC 100kOhm	PVC	3,0m	7x25mm	Mach	A039062



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379388	J (FeCu-Ni)	Kapton	0,7m	4x250mm	Mareno	CM295900



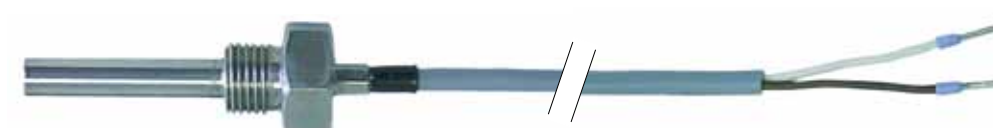
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379387	Pt100	Teflon	0,85m	4x350mm	Mareno	1957600



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379389	Pt100	Teflon	1,9m	4x30/3x160mm	Mareno	1567015



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379151	NTC 10kOhm	PVC	2,0m	4x30mm	Meiko	180681



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379152	PTC 1kOhm	PVC	2,2m	1/4"	Meiko	0180682



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379153	PTC 1kOhm	Silikon	2,2m	6x35mm	Meiko	9500236



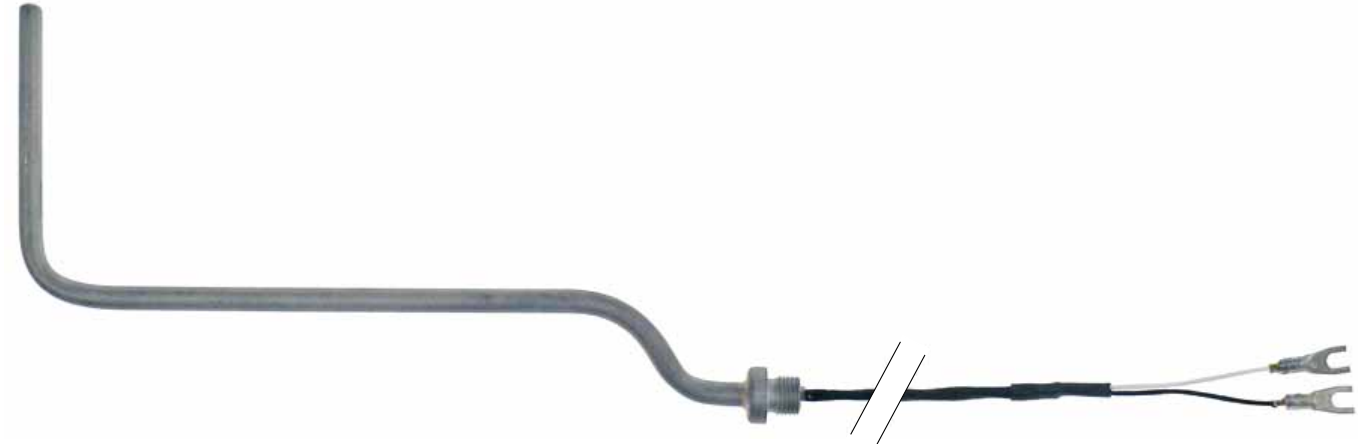
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379154	PTC 1kOhm	PVC	1,5m	4,5x5mm	Meiko	0180684



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379152	K (NiCr-Ni)	Silikon	2,2m	1/4"/7x35mm	Meiko	0180682



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379150	K (NiCr-Ni)	Silikon	1,7m	4x50mm	Meiko	0180680



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379997	J (FeCu-Ni)	Teflon	1,4m	M10x1	MKN	203602



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378120	K (NiCr-Ni)	Teflon	1,6m	M8x1/1,5x18mm	MKN	203991
2	378121	K (NiCr-Ni)	Teflon	3,2m	M8x1/1,5x18mm	MKN	203689



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378122	K (NiCr-Ni)	Silikon	1,5m	M10x1/3,5x13mm	MKN	203693
2	378123	K (NiCr-Ni)	Silikon	2,3m	M10x1/3,5x13mm	MKN	203990



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379973	—	—	—	10x100mm	Moretti	66080820



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379975	—	—	—	10x100mm	Moretti	66081910
2	379974	—	—	—	10x150mm	Moretti	66080980
3	379972	—	—	—	10x255mm	Moretti	66081040



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	402078	NTC 10kOhm	—	Faston 6,3mm	1/4"	N&W	094872



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379451	K (NiCr-Ni)	Silikon	1,5m	2x250mm	OEM	ED06500
2	379454	K (NiCr-Ni)	Silikon	2,5m	2x250mm	OEM	ED06600



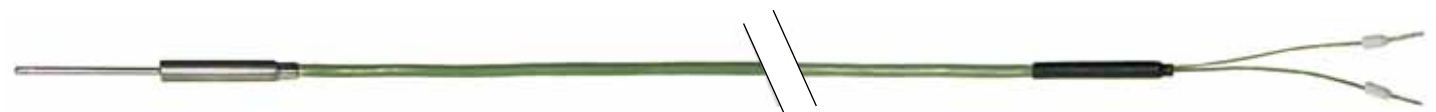
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	400416	PTC 2kOhm	Silikon	0,7m	3/8"	Rancilio	34070174



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379078	K (NiCr-Ni)	Silikon	1,85m	1,5x2mm	Rational	3014.0165



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379873	K (NiCr–Ni)	Silikon	1,65m	1,,5x180mm	Rational	40.0.292
2	379430	K (NiCr–Ni)	Silikon	1,65m	1,,5x140mm	Rational	40.01.095



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379077	K (NiCr-Ni)	Silikon	2,6m	2x40mm	Rational	8720 1002
						Rational	3014.0161
						Rational	3014.1006
						Rational	3014.1007
						Rational	3014.1008
						Rational	3014.1009
						Rational	3014.1010
						Rational	3014.1016



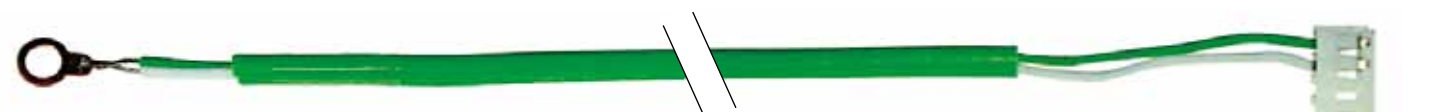
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379121	K (NiCr-Ni)	Silikon	0,25m	2x100mm	Rational	3014.1000
2	379076	K (NiCr-Ni)	Silikon	2,0m	2x100mm	Rational	8720.1003
						Rational	3014.0160
3	379124	K (NiCr-Ni)	Silikon	2,2m	2x100mm	Rational	3014.1001
						Rational	3014.1002
						Rational	3014.1003
						Rational	3014.1004
						Rational	3014.1005



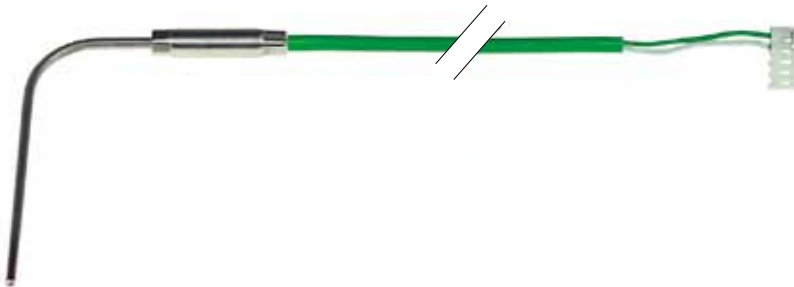
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379425	K (NiCr-Ni)	Silikon	2,0m	3x280mm	Rational	3014.0157



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379429	K (NiCr-Ni)	Silikon	1,7m	ø10,5mm	Rational	3014.1020



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379870	K (NiCr-Ni)	Silikon	1,75m	ø4,2mm	Rational	40.0.399
						Rational	40.00.290



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379869	K (NiCr-Ni)	Silikon	2,5m	2x70mm	Rational	40.00.287 Rational 40.00.398 Rational 87.00.058



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379070	Pt100	Silikon	1,75m	4x90mm	Rational	3014.0150 3014.0152



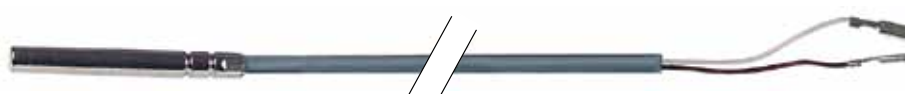
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379075	Pt100	Silikon	1,5m	M6/4x100	Rational	3014.0151



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379125	Pt100	Silikon	2,6m	3,2x100	Rational	3014.0156



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	401656	NTC 47kOhm	Teflon	0,2 m	1/8"	Reneka	9209004



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379472	PTC 1kOhm	PVC	4,0 m	6x50mm	Rieber	33064504



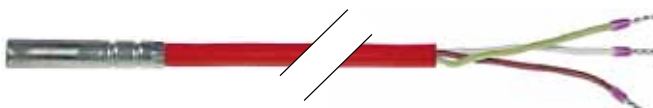
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379880	NTC 900kOhm	Silikon	0,4m	6x80/170mm	Salvis	178881
2	379879	NTC 900kOhm	Silikon	0,65m	6x80/170mm	Salvis	178611



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379882	K (NiCr-Ni)	Glasseide	4x20mm	Salvis Franke	1G943000 1G943000



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379521	—	—	0,22m	3,5x9mm	Sharp	FH-HZA070WRE0



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379405	Pt100	Silikon	2,0	6x32	Scholl	70,30,03



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378129	K (NiCr-Ni)	Vetrotex	2,1m	M8/3x5mm	Silko	100167



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378031	PTC 1kOhm	—	0,95m	6x100	Smeg Smeg	697870109 697870047



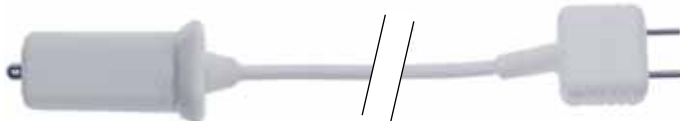
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378032	PTC 1kOhm	—	0,95m	6x100	Smeg	697870037



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378011	Pt100	Silikon	2,0m	3x150mm	Sogeco Sogeco	03-SNC-1H SONDA021



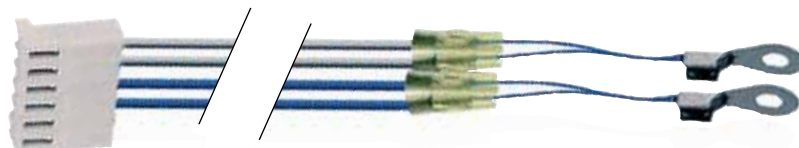
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379149	NTC 47kOhm	Glasseide	1,45m	6x35mm	Tempomatic	300FN



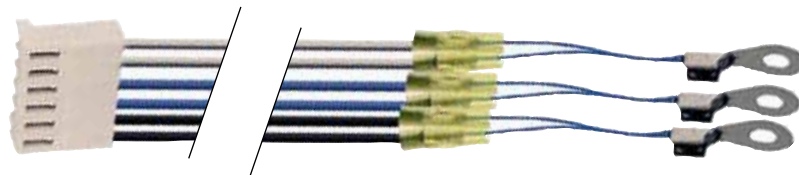
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	401626	NTC 10kOhm	Silikon	0,1m	Ø0,22mm	Thermoplan	95.60.00
2	401627	NTC 10kOhm	Silikon	0,24m	Ø0,22mm	Thermoplan	99.60.00



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379002	NTC 10kOhm	Silikon	0,3m	Ø3mm	Thermoplan	92.16.23



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.	
1	401344	NTC 10kOhm NTC 10kOhm	Silikon Silikon	0,6m	0,8m	Ø3mm	Thermoplan	95.16.23



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.	
1	401478	NTC 10kOhm NTC 10kOhm NTC 10kOhm	Silikon Silikon Silikon	0,6m 0,8m	0,8m	Ø3mm Ø3mm	Thermoplan	99.16.23



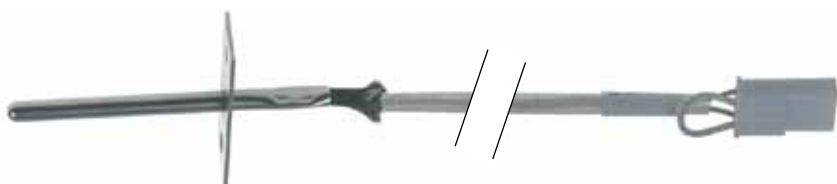
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379894	K (NiCr-Ni)	Kapton	1,0m	1,5x155mm	TurboChef	102065



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379896	K (NiCr-Ni)	Kapton	0,1m	2,5x10mm	TurboChef	700-1199



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379643	Pt100	—	0,3m	5x150mm	Turbo Chef	HHC-6517



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379642	Pt100	—	0,3m	5x50mm	Turbo Chef	HHC-6517-2



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	400661	NTC 12kOhm	PVC	1,1m	ø7mm	Winterhalter Winterhalter Winterhalter	3125043 3125044 80003803
2	400666	NTC 12kOhm	PVC	1,7m	ø7mm	Winterhalter Winterhalter	3125051 80003804



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379066	—	—	—	M3	Wiesheu	34897



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379040	K (NiCr-Ni)	Silikon	0,3m	2x82mm	Wiesheu	36096
2	379067	K (NiCr-Ni)	Silikon	1,0m	2x82mm	Wiesheu	36287



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379047	Pt500	Teflon	1,0m	1/4"/6x73mm	Wiesheu	33904



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379083	Pt500	Teflon	1,0m	1/2"/6x120mm	Wiesheu	34988



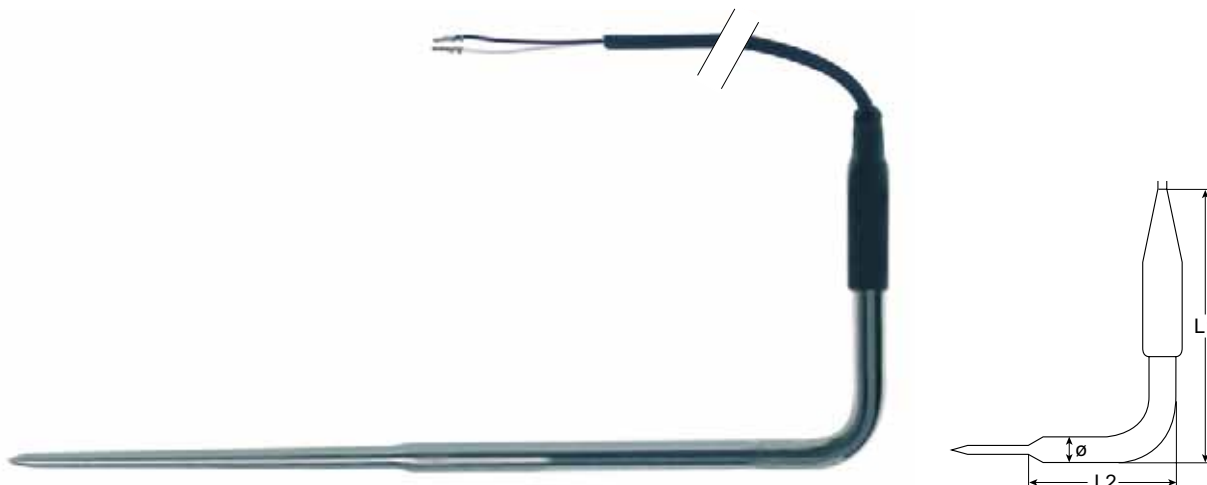
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379944	Pt1000	Vetrotex	1,7m	6x180mm	Zanolli Zanolli Zanolli	TERM0019 TERM0022 TERM0049

Kerntemperatursonden

Universalsonden



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL)	Fühler(øxL)
1	378066	NTC 10kOhm	Silikon	-50 bis +100°C	—	—	1,5m	9x80mm	4-6x100mm
2	379640	PTC 1kOhm	Silikon	-50 bis +100°C	—	—	2,4m	9x80mm	4-6x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL)	Fühler(øxL)
1	379687	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	2,2m	8x100/130mm	4/6x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL)	Fühler(øxL)
1	379549	PTC 1kOhm	Thermoplast	-40 bis +100°C	—	—	3,5m	8x120/130mm	4/6x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)
1	379529	J (FeCu-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	2,0m	10x60mm	3,4x120mm
2	379553	K (NiCr-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	2,0m	10x60mm	3,4x120mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)
1	379122	K (NiCr-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	M12	—	1,9m	10x100mm	3,2x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)
1	379436	Pt100	Silikon	-50 bis +200°C	---	---	4m	10x130mm	4x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)
1	379435	Pt100	Teflon	-50 bis +200°C	---	---	4m	20x105mm	4x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)
1	379344	Pt100	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	5,0m	15x85mm	4x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)
1	379103	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	4,0m	15x85mm	4x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)
1	379116	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	1/4"	—	3,1	12x90mm	4x82mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)
1	379112	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	M12	—	2,85m	10x80mm	3,2x100mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)
1	379109	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	2,5m	9x60mm	4x100mm

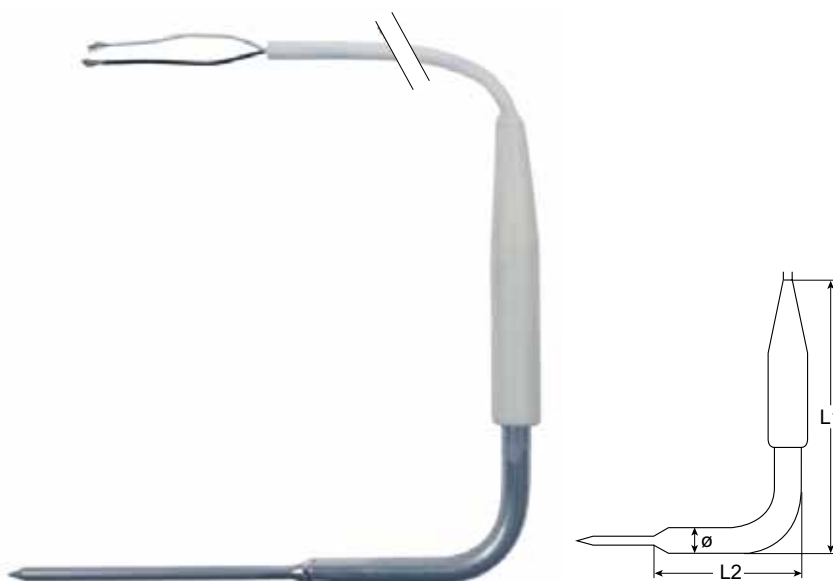


Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)
1	379639	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	1,3m	15x95mm	6x160mm



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)
1	379985	Pt500	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	3,0m	15x85mm	4x100mm

Spezialsonden



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(\varnothing xL1/L2)	Fühler(\varnothing xL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378186	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	3,8m	10x150/70mm	5x100mm	Angelo Po Angelo Po Angelo Po	32V0010 32V0441 32V8600



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(\varnothing xL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379890	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M16x1,5mm	0,8m	1,6m	8,5x100mm	4x100mm	Angelo Po	32Z6010



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(\varnothing xL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379891	Pt100	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	1,85m	12x100mm	3,5-5,5x100mm	Angelo Po	32Z6830



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(\varnothing xL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379933	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	2,6m	15x90mm	2,5x100mm	Angelo Po Angelo Po	32Z1983 32Z1982



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (\varnothing xL)	Fühler(\varnothing xL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	401966	Pt1000 Mehrpunktfühler	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	1,5m	13x75mm	3x100mm	Angelo Po	6300644



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379939	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	Stecker	—	1,25m	10x120/90	4x100mm	Baron Olis	3103280 3103280



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379662	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	1,8m	8x120/130	4/6x100mm	Bertos Foinox	70402A



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(\varnothing xL1/L2)	Fühler(\varnothing xL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379488	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	1,1m	8x120/130	4-6x100mm	Bertos Foinox	70405A
2	379350	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	1,7m	8x120/130	4/6x100mm	Bertos Foinox	70404



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(\varnothing xL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379948	J (FeCu-Ni)	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	1/8"	0,45m	1,86m	10x80mm	3,5x100	Berto's Foinox	25918900 3566
2	379951	J (FeCu-Ni)	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	1/8"	0,75m	2,1m	10x80mm	3,5x100	Berto's Foinox	25919500 3567



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(\varnothing xL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379945	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	Stecker	—	0,5m	10x80mm	3,5x100	Berto's Foinox	25919100 10402
2	379946	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	Stecker	—	0,7m	10x80mm	3,5x100	Berto's Foinox	25919300 10401



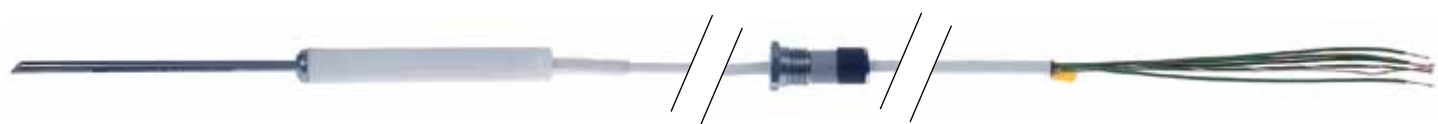
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(\varnothing xL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379947	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	Stecker	—	1,2m	10x80mm	3,5x100	Berto's Foinox	— 10405



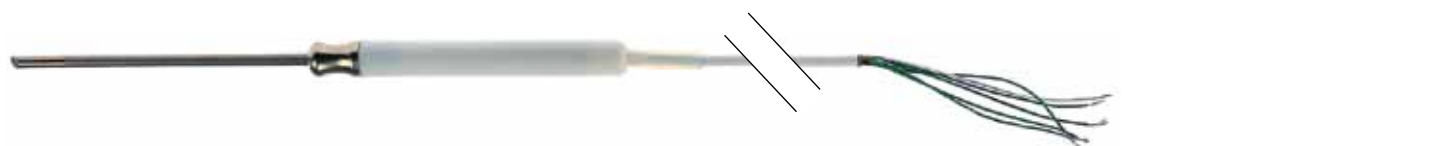
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(\varnothing xL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379113	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M10x1,5	0,6m	2,6m	8x20mm	4x110mm	Bourgeois Hobart	



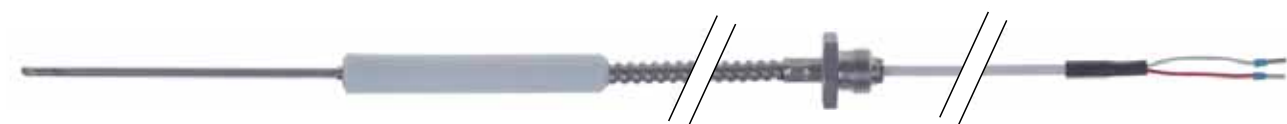
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379428	K (NiCr-Ni) Dreipunktführer	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	4,0m	11x75mm	3x100mm	Convotherm	5013022K



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379555	K (NiCr-Ni) Vierpunktführer	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	3,3m	12x85mm	4x100mm	Convotherm	5013001



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379139	K (NiCr-Ni) Vierpunktführer	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	3,3m	15x85mm	4x100mm	Convotherm Convotherm	5002068 5002068K



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379416	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M15x1,5	0,7	3,0m	12x85	3x100mm	Convotherm Convotherm	5002066 5002066K
2	379417	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M15x1,5	1,1m	3,0m	12x85	3x100mm	Convotherm Convotherm	5002067 5002067K



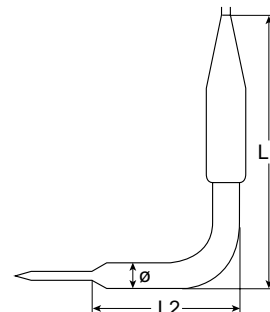
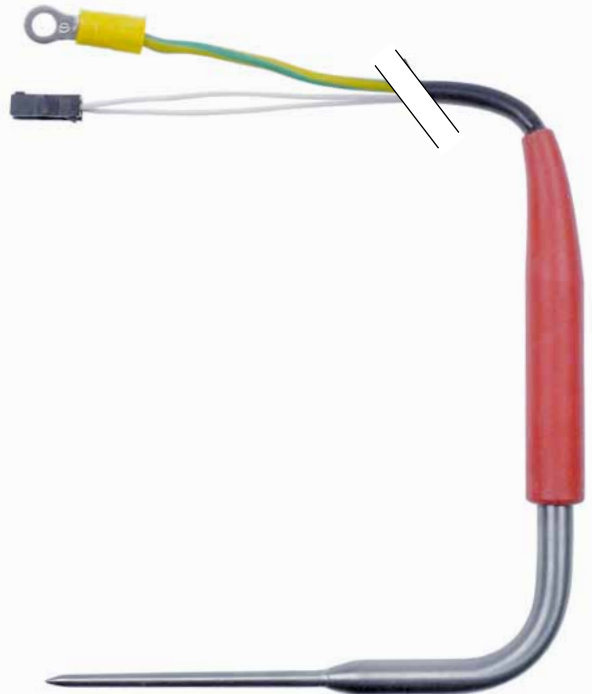
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379103	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	4,0m	15x85mm	4x100mm	Convotherm	5002062



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379431	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	1/4"	---	3m	12x85mm	4x100mm	Coven	EMSONSPEC



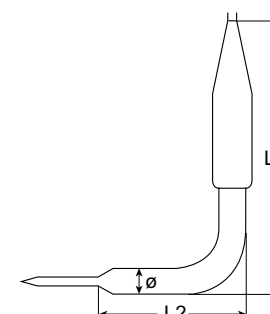
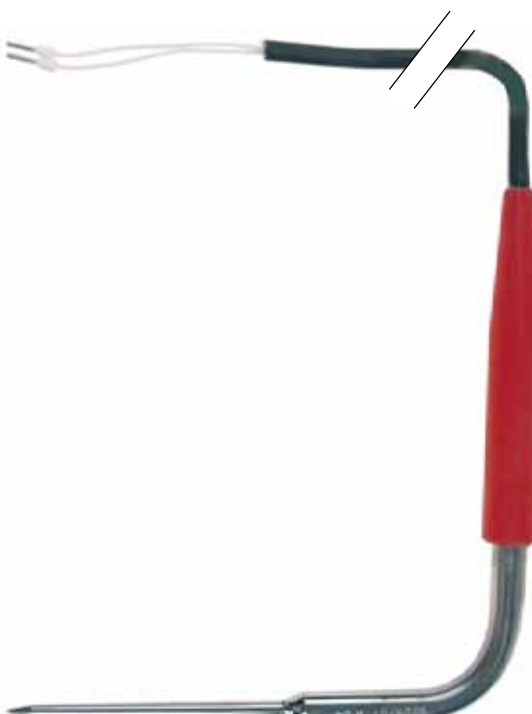
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379640	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	2,4m	9x80mm	4-6x100mm	Dexion	019064-00



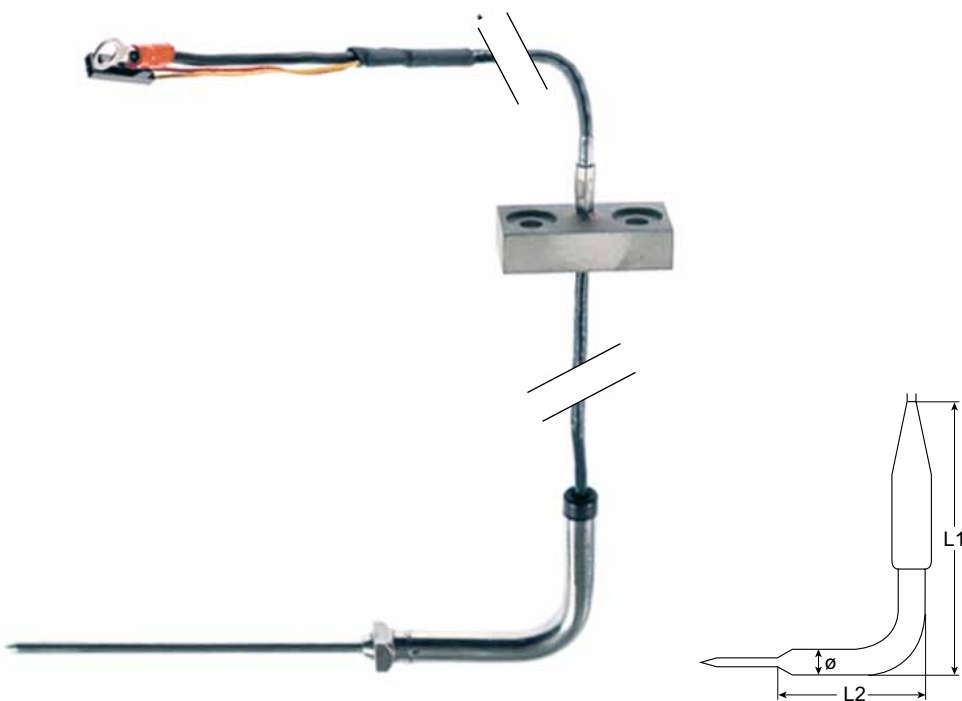
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	401944	NTC 10kOhm	Silikon	-50 bis +100°C	--	--	3,0m	10x150/70mm	5x80mm	Electrolux Zanussi	088348 088348



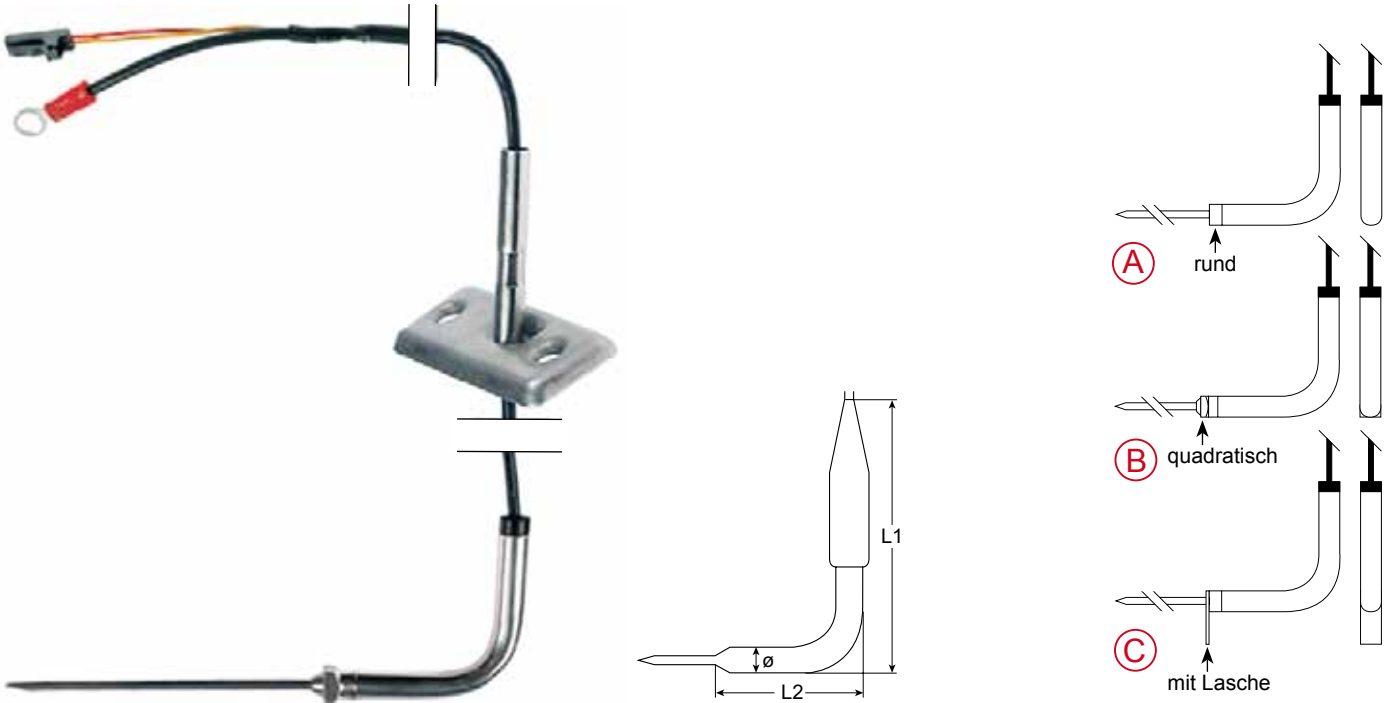
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378185	PTC1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	--	--	3,0m	13,5x90mm	3,5-5x100mm	Electrolux Zanussi	083582 083582



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379620	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	--	--	4,0m	10x150/60	4,5x80mm	Electrolux Zanussi	088044 088044



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379967	K (NiCr-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	—	1,5m	3,1m	9x50/60mm	3,5x93mm	Electrolux Juno Zanussi	0C0225 0C0225 0C0225



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1B	379958	K (NiCr-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	—	1,0m	2,5m	9x50/60	3,4x100mm	Electrolux	006983
2C	379969	K (NiCr-Ni) Mehrpunktfühler	Teflon	-40 bis +250°C	—	1,0m	2,5m	9x50/60	3,4x100mm	Electrolux	0C1164
3B	379956	K (NiCr-Ni) Mehrpunktfühler	Teflon	-40 bis +250°C	—	1,0m	2,5m	9x50/60	3,4x100mm	Electrolux	006982
4B	379957	K (NiCr-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	—	1,1m	2,6m	9x50/60	3,4x100mm	Electrolux	007063
5B	379955	K (NiCr-Ni) Mehrpunktfühler	Teflon	-40 bis +250°C	—	1,1m	2,6m	9x50/60	3,4x100mm	Electrolux	007109
6C	379960	K (NiCr-Ni) Mehrpunktfühler	Teflon	-40 bis +250°C	—	1,1m	2,6m	9x50/60	3,4x100mm	Electrolux	0C0956
7A	379959	K (NiCr-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	—	1,35m	3,2m	9x50/60	3,4x100mm	Electrolux	0C1383
8A	379970	K (NiCr-Ni) Mehrpunktfühler	Teflon	-40 bis +250°C	—	1,35m	3,2m	9x50/60	3,4x100mm	Electrolux Electrolux	0C1404 007093
9C	379968	K (NiCr-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	—	1,6m	3,9m	9x50/60	3,4x100mm	Electrolux	0C1146



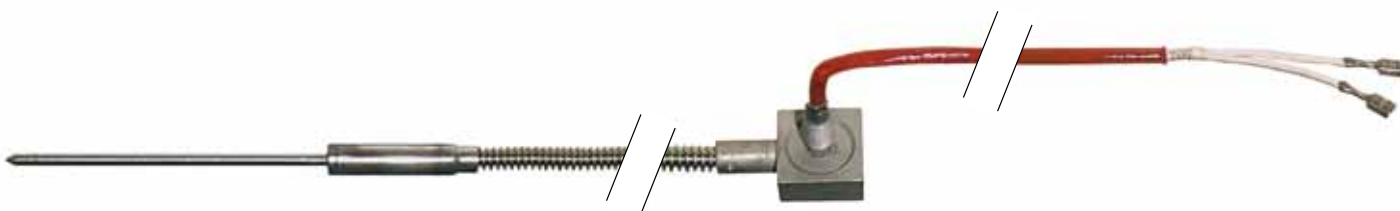
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	401549	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	Spezial	0,36m	1,8m	8x70mm	4,5x80mm	Electrolux Juno	0H6131 212773
2	379091	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	Spezial	0,48m	1,3m	8x70mm	4,5x80mm	Electrolux Juno	0H6492 236138
3	379096	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	Spezial	0,62m	1,5m	8x70mm	4,5x80mm	Electrolux Juno Juno	0H6493 236139 236147
4	379097	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	Spezial	1,1m	2,5m	8x70mm	4,5x80mm	Electrolux Juno	0H6494 236140



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379978	Pt100	CNS-Rohr	-40 bis +300°C	Spezial	0,7m	1,6m	9x45mm	5x100	Electrolux Juno	0H6489 236135
2	379979	Pt100	CNS-Rohr	-40 bis +300°C	Spezial	1,2m	2,0m	9x45mm	5x100	Electrolux Electrolux Juno	0H6494 0H6490 236136



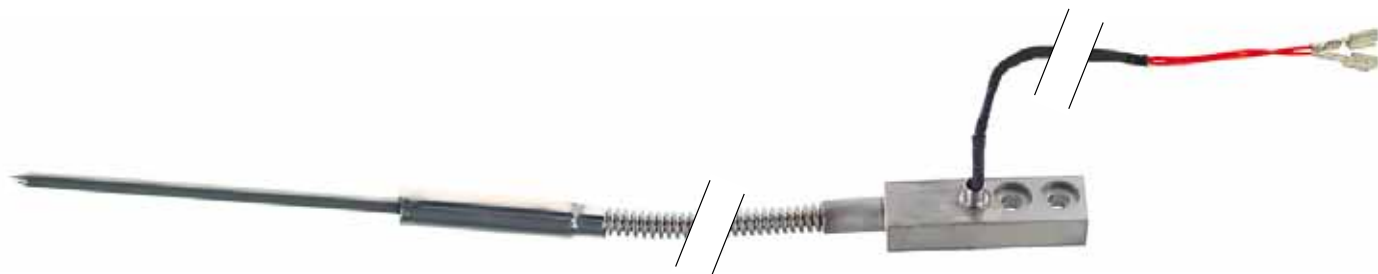
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379037	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M12	0,47m	2,17m	9x90mm	4x100mm	Electrolux Zanussi	059002 059002
1	379961	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M12	0,9m	2,8m	9x80mm	4x100mm	Electrolux Electrolux Zanussi Zanussi	002330 058199 002330 058199



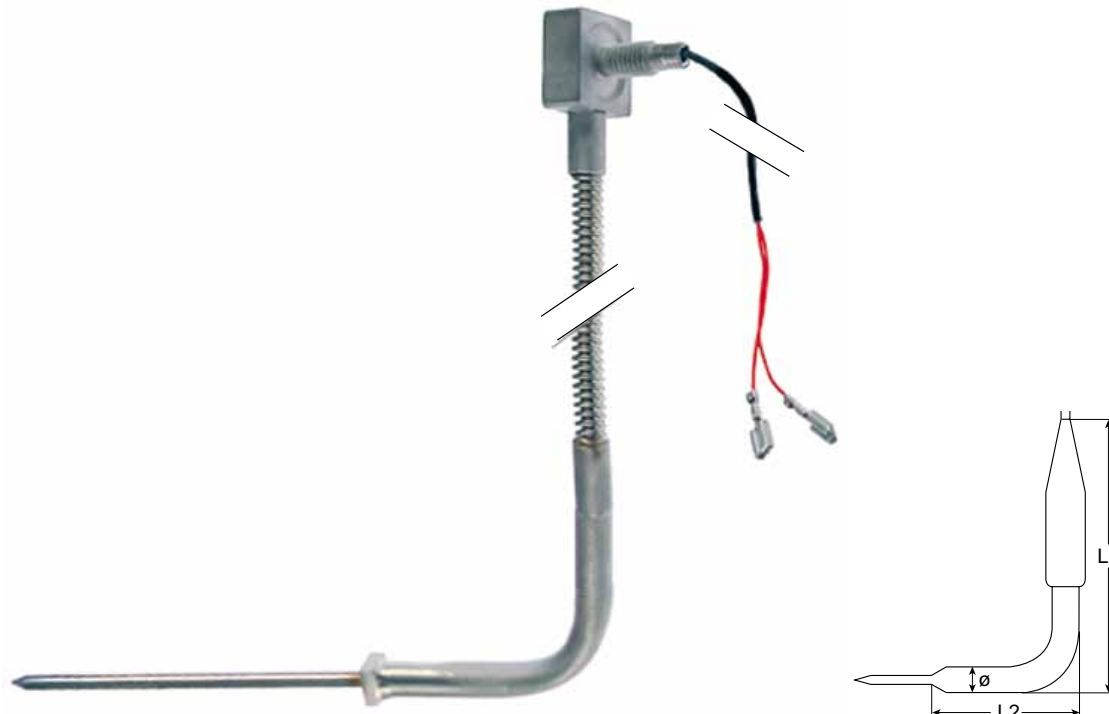
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge I	Kabellänge G	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379060	Pt1000	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M8	0,5m	2,0m	10x45mm	4,2x100mm	Electrolux Zanussi	002673 002673
2	379061	Pt1000	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M8	1,0m	2,5m	10x45mm	4,2x100mm	Electrolux Electrolux Juno Zanussi Zanussi	003853 003094 236149 003853 003094
3	379407	Pt1000	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M8	1,0m	2,7m	10x45mm	4,2x100mm	Electrolux Zanussi	0K8488 0K8488



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379095	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M12	0,9m	1,45m	9x85mm	4x100mm	Electrolux Zanussi	055472 055472



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379977	Pt1000	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	—	0,95m	2,6m	10x50mm	4x96mm	Electrolux Juno Zanussi	006174 006174 006174
2	379965	Pt1000 Mehrpunktfühler	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	—	0,95m	2,6m	10x100mm	5x100	Electrolux Juno Zanussi	006526 006526 006526
3	379406	Pt1000	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	—	0,46m	2,0m	10x50mm	4x96mm	Electrolux Juno Zanussi	006192 006192 006192



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379976	Pt1000	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M8	1,2m	3,2m	9x60/60	4x96mm	Electrolux Juno Zanussi	002821 002821 002821
2	379954	Pt1000 Mehrpunktfühler	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M8	1,2m	3,2m	9x60/60	5x100	Electrolux Juno Zanussi	006527 006527 006527



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379116	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	1/4"	—	3,1m	12x90mm	4x82mm	Eloma Eloma Eloma Eloma	873421 316027 361015 361016



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379692	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	1/4"	0,8m	1,8m	12x90	4x82mm	Eloma Eloma	783668 361026



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379089	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	—	2,0m	1,9m	15x85mm	4x100mm	Eloma Eloma	316010 V0602



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379549	PTC 1kOhm	Silikon	-50 bis +100°C	—	—	3,5m	8x120/130mm	4/6x100mm	Fagor	6021350027



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	397875*	J (FeCu-Ni)	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	—	0,35m	1,5m	8x60mm	3x90mm	Fagor	R663015
2	397876	J (FeCu-Ni)	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	—	0,46m	1,65m	8x60mm	3x90mm	Fagor	R673001
3	397877	J (FeCu-Ni)	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	—	1,0m	2,2m	8x60mm	3x90mm	Fagor	R093000

* Artikel ersetzt



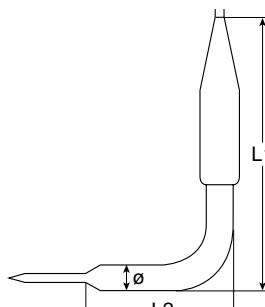
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379529	J (FeCu-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	2,0m	10x60	3,4x120	Fagor	R673076



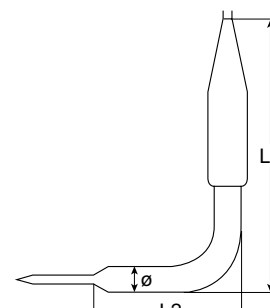
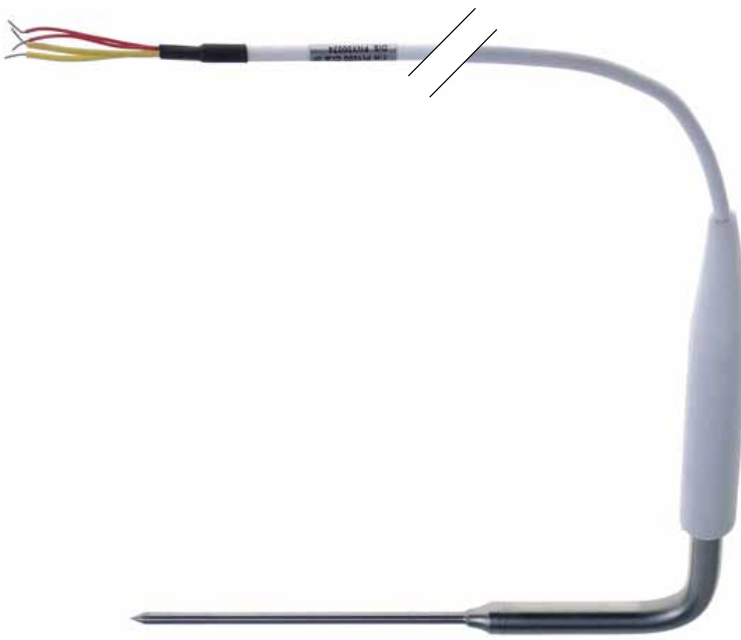
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379552	K (NiCr-Ni)	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	—	0,45m	1,65m	8x50mm	3x90mm	Fagor	T113007



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379553	K (NiCr-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	2,0m	10x60mm	3,4x120mm	Fagor	T113088



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	401756	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	4,5m	10x150/50	4/6x100mm	Friulinox Polaris	996070 167231

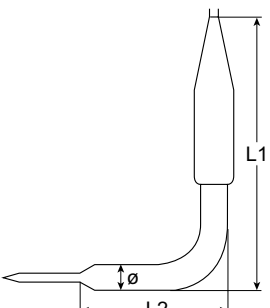


Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379587*	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	6,0m	10x170/75mm	4x100	Friulinox	FR996452

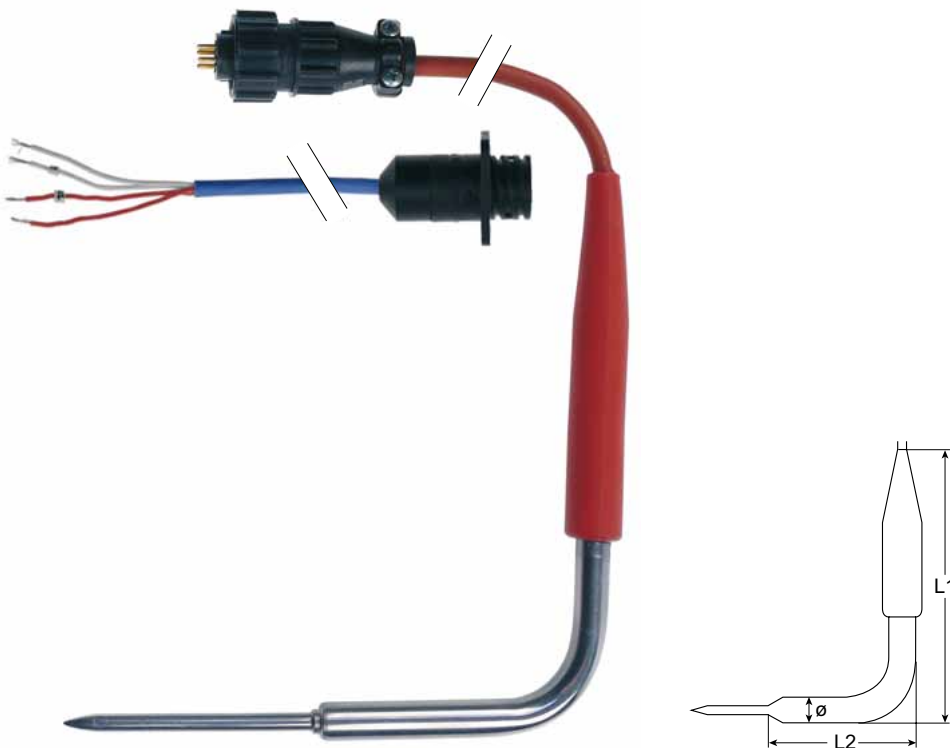
* Beheizbar



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	400263	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	2,0m	10x90mm	4x100mm	Gico Erre2	6277041000 6277041000

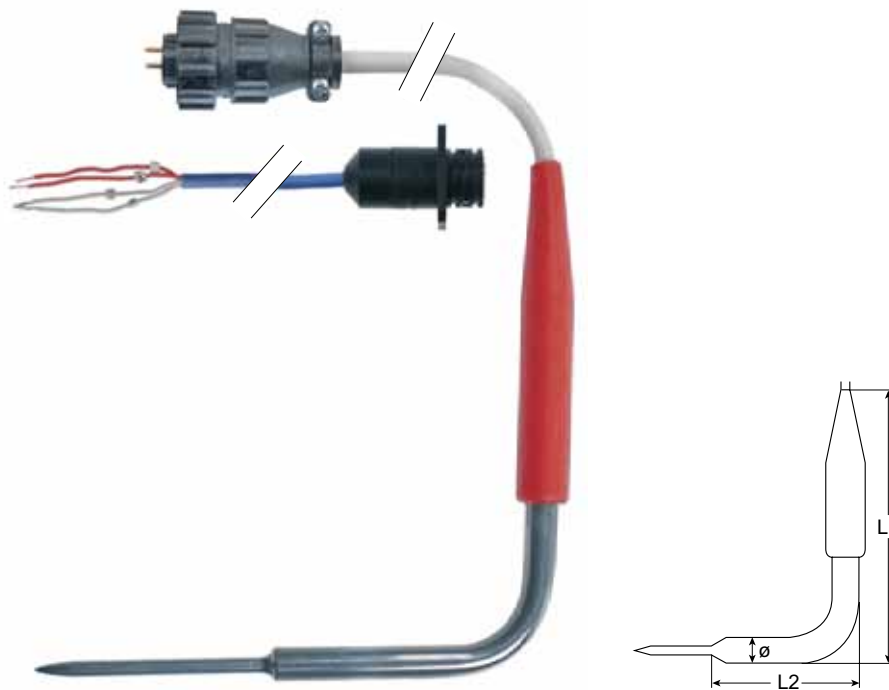


Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379549	PTC 1kOhm	Thermoplastisch	-40 bis +100°C	—	—	3,5m	8x120/130	4/6x100mm	Ilisa Icematic	31155 33580149



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(\varnothing xL1/L2)	Fühler(\varnothing L)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379547*	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	1,2m	10x150/80mm	5x70mm	llsa	30600

* Beheizbar



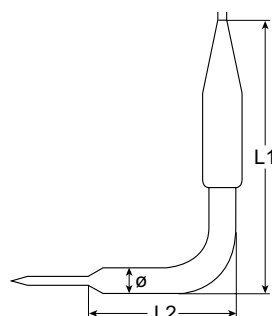
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(\varnothing xL1/L2)	Fühler(\varnothing L)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379548	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	1,2m	10x150/80mm	5x70mm	llsa	30599



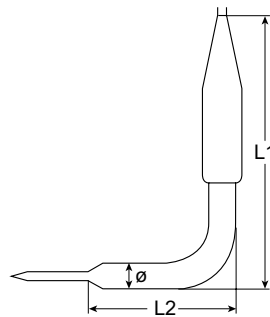
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379003	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	2,7m	15x80mm	4x100mm	Inoxtrend Inoxtrend	C8250-00 C8250-12



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379597	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	1,7m	10x80mm	4x100mm	Inoxtrend	RRC2209-00



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378237	Pt100	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	1,7m	6x70/35	3,5x35mm	Irinox	3803051



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378238	Pt100	Silikon	-40 bis +120°C	Stecker	—	1,3m	10x150/85	4,5x70mm	Irinox	3805010



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379109	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	2,5m	9x60mm	4x100mm	Küppersbusch Küppersbusch Küppersbusch	174461 174464 781897009



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379898	Pt100 (4Punktfühler)	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	2,0m	ø9mm	4x100mm	Küppersbusch	161628
2	379899	Pt1000 (4Punktfühler)	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	2,0m	ø9mm	4x100mm	Küppersbusch	161634



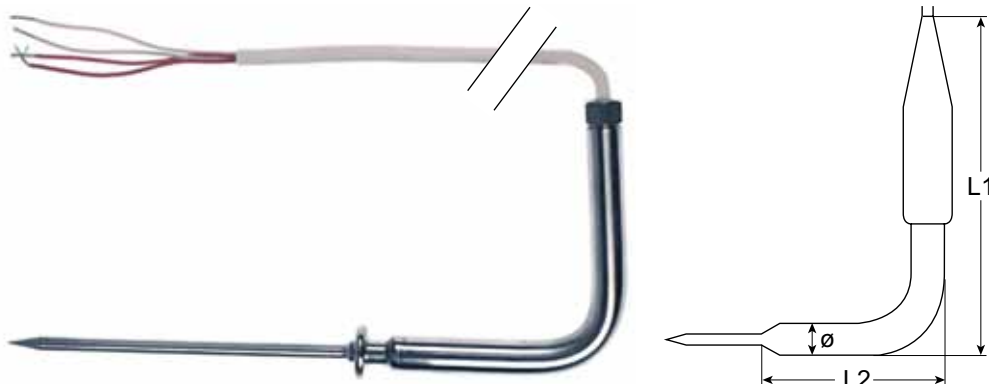
Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	passend für	Vergleichs-Nr.
1	693496	Griff Schwarz	Küppersbusch	60811



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379663	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	3,0m	10x80/70mm	4x100mm	Lainox	RA930010



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379544	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	3,6m	16x125mm	4x100mm	Lainox Mareno	RA930013 SIRA930013



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff(øxL1/L2)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	401693*	PTC 1kOhm	Silikon	-40 bis +120°C	—	—	3,0m	10x80/70mm	4x100mm	Lainox	SIRA930002

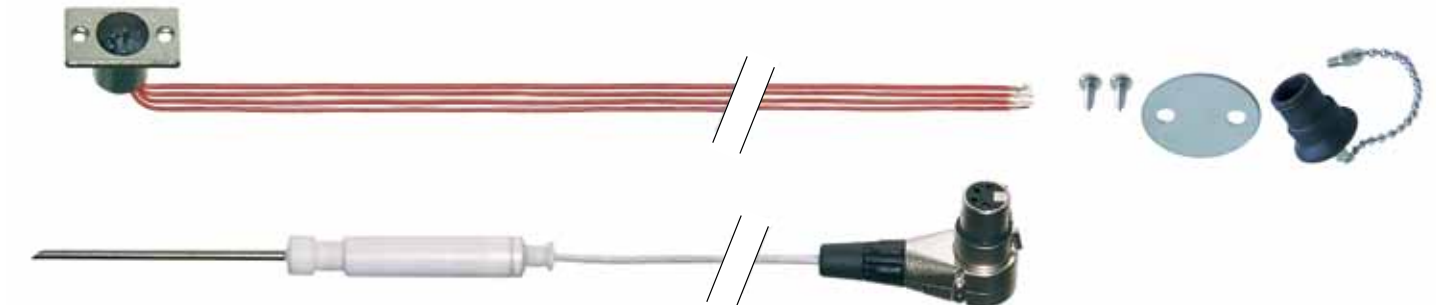
* Beheizbar



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379132	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	1/8"	0,9m	2,5m	9x85mm	4x100mm	Lainox	R65320180
2	379133	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	1/8"	1,4m	2,8m	9x85mm	4x100mm	Lainox	R65320190
											R50305121
											R50305122



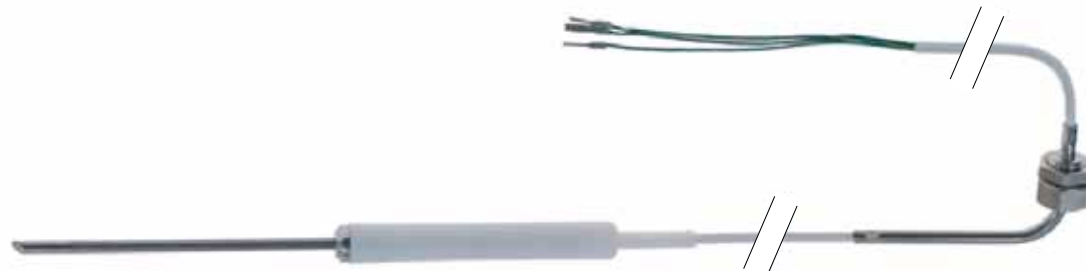
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379134	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	Stecker	—	1,0m	15x83mm	4x100mm	Lainox	R65320900



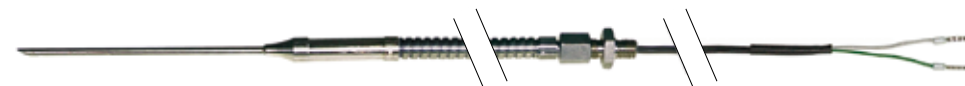
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379135	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	Stecker	—	1,0m	15x83mm	4x100mm	Lainox	R65320690 R65320700 R65320730 R65320740 R65320770 R65320780 R65320810 R65320820 R65320850 R65320860 R65325200 R65325210 R65325220 R65325230 R65325240 R65325250 R65325800



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379137	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	1/8"	0,45m	1,55m	9x80mm	4x100mm	Mareno	5158100
2	379138	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	1/8"	1,15m	2,15m	9x80mm	4x100mm	Mareno	5154600



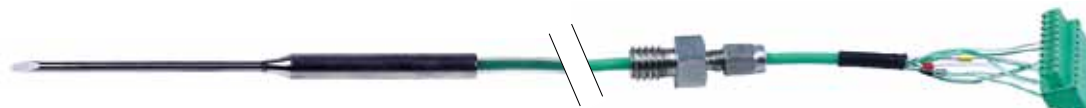
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378124	K (NiCr-Ni) Mehrpunktfühler	Teflon	-40 bis +250°C	1/4"	0,85m	1,5m	12x90	4x100	MKN	203697
2	378125	K (NiCr-Ni) Mehrpunktfühler	Teflon	-40 bis +250°C	1/4"	1,2m	1,9m	12x90	4x100	MKN	203688



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379079	K (NiCr-Ni) Mehrpunktfühler	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M12	0,67m	1,35m	10x50mm	3,2x100	Rational	3035.0700
2	379080	K (NiCr-Ni) Mehrpunktfühler	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M12	0,3m	1,35m	10x50mm	3,2x100	Rational	3035.0701
3	379081	K (NiCr-Ni) Mehrpunktfühler	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M12	1,3m	2,7m	10x50mm	3,2x100	Rational	3035.0702



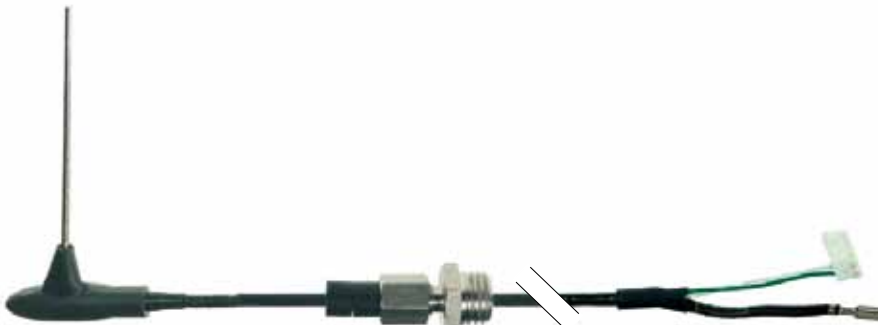
Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379122	K (NiCr-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	M12	—	1,9m	10x100mm	3,2x100	Rational	3035.0708
										Rational	3035.0709
										Rational	3035.0710
										Rational	3035.0711
										Rational	3035.0712
										Rational	3035.0713



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379129	K (NiCr-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	M12	—	1,9m	10x100mm	3,2x100	Rational	3035.0714
										Rational	3035.0715
										Rational	3035.0716
										Rational	3035.0717
										Rational	3035.0717ET



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379872	K (NiCr-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	M16	—	2,2m	10x40mm	3x100mm	Rational	40.02.102
2	379871	K (NiCr-Ni) Mehrpunktführer	Teflon	-40 bis +250°C	M16	—	2,2m	10x40mm	3x100mm	Rational	40.02.100
										Rational	40.02.102P
										Rational	40.02.103
										Rational	40.02.100P
										Rational	40.02.101



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379865	K (NiCr-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	M16	—	2,3m	T-Griff	3x100mm	Rational	40.00.296
2	379866	K (NiCr-Ni) Mehrpunktführer	Teflon	-40 bis +250°C	M16	—	2,3m	T-Griff	3x100mm	Rational	40.00.297
										Rational	40.00.608
										Rational	40.00.608P
										Rational	40.01.603
										Rational	40.00.293
										Rational	40.00.294
										Rational	40.00.604
										Rational	40.00.606
										Rational	40.00.606P



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff (øxL)	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379867	K (NiCr-Ni)	Teflon	-40 bis +250°C	M16	—	2,2m	10x40mm	3x100mm	Rational	40.01.943
2	379868	K (NiCr-Ni) Mehrpunktführer	Teflon	-40 bis +250°C	M16	—	2,2m	10x40mm	3x100mm	Rational	40.01.942
										Rational	87.00.097
										Rational	87.00.096

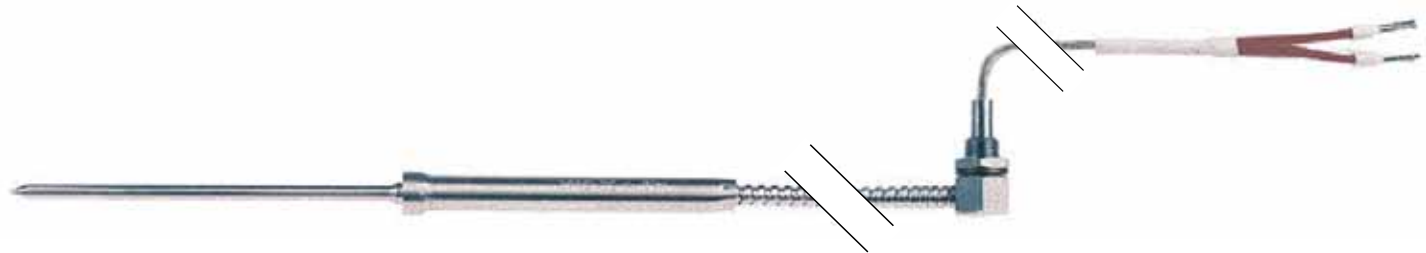


Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379072*	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M12	0,45m	1,45m	10x50mm	3,2x100mm	Rational	3035.0623
2	379073*	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M12	0,67m	1,6m	10x50mm	3,2x100mm	Rational	3035.0607
3	379074*	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	M12	1,2m	2,85m	10x50mm	3,2x100mm	Rational	3035.0608

* Artikel ersetzt



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379112	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	M12	—	2,85m	10x80mm	3,2x100mm	Rational	3035.0703



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378010	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	1/8"	0,55m	1,4m	10x90mm	4x100	Sogeco	SONDA001 03-SNS-1HA



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378108*	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	1/4"	—	3,0m	15x85mm	4x100mm	Wiesheu	34370

* Artikel ersetzt



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378103	Pt100	Teflon	-40 bis +250°C	1/4"	—	3,0m	15x85mm	4x100mm	Wiesheu	



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge (Garraum)	Kabellänge (Gesamt)	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379059*	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	1/4"	0,85m	2,5m	15x85mm	4x100mm	Wiesheu	38648
2	379082*	Pt100	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	1/4"	1,25m	2,5m	15x85mm	4x100mm	Wiesheu	34201
3	379068*	Pt500	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	1/4"	1,55m	2,45m	15x85mm	4x110mm	Wiesheu	34062
4	379069*	Pt500	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	1/4"	1,25m	2,45m	15x85mm	4x110mm	Wiesheu	36078
5	379085*	Pt500	CNS-Schlauch	-40 bis +250°C	1/4"	0,85m	2,45m	15x85mm	4x110mm	Wiesheu	33905
											34184

* Artikel ersetzt



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Material	Temperatur	Verschraubung	Kabellänge I	Kabellänge G	Griff ø	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379985	Pt500	Teflon	-40 bis +250°C	—	—	3,0m	15x85mm	4x100mm	Wiesheu	

Feuchtesonden



Pos.	Bestell-Nr.	% r.H	Versorgung	Meßbereich	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378076	5-95%	8-24V DC	4-20mA	1,5m	20x180mm	Universal	



Pos.	Bestell-Nr.	% r.H	Versorgung	Meßbereich	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379174	0-100%	8-35V DC	4-20mA	—	50x35x120mm	Universal	

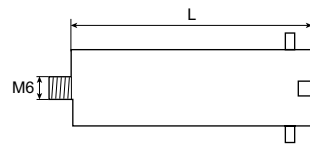
Drucksonden



Pos.	Bestell-Nr.	PA	Versorgung	Meßbereich	Kabellänge	Fühler(øxL)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379118	0-7bar	8-28V DC	4-20mA	2,0m	7/16"	Universal	
2	379119	0-30bar	8-28V DC	4-20mA	2,0m	7/16"	Universal	

Sondenzubehör

Bajonett -Adapter



Pos.	Bestell-Nr.	L (mm)	passend für	Vergleichs-Nr.	Pos.	Bestell-Nr.	L (mm)	passend für	Vergleichs-Nr.
1	379093	18	Electrolux Electrolux	0G2154 0KI1656	4	378128	59	Electrolux	0KE127
2	378127	32	Electrolux	0K5057	5	379881	66	Salvis	113100109
3	379094	39	Electrolux	0G2155					

Montageplatten



1

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	passend für	Vergleichs-Nr.
1	691097	Platte oben	Fagor	T133037



2

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	passend für	Vergleichs-Nr.
2	691098	Platte unten	Fagor	T133036

Stecker und Steckdosen



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	passend für	Vergleichs-Nr.	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	passend für	Vergleichs-Nr.
1	378016	Steckdose 4-pol. Kabel 1m	Lainox	R65320920	4	378116	Steckdose 3-pol.	Universal	
2	379938	Steckdose 4-pol.	Mareno	3103285	5	378117	Stecker 3-pol.	Universal	
3	378017	Steckdosendeckel	Lainox Mareno	R65321020 3103290					

Sonden-Verlängerungskabel (Meterware)

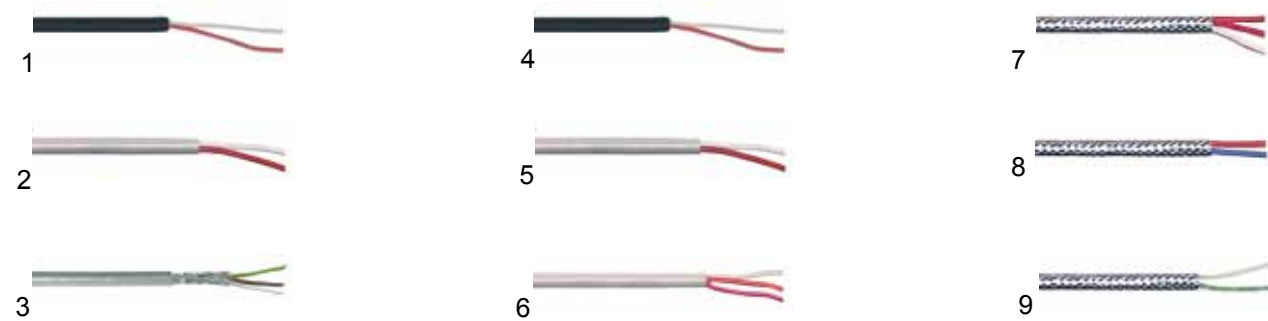


Abb.	Bestell-Nr.	Kabelftyp	Anmerkung	Sondentyp	Abb.	Bestell-Nr.	Kabelftyp	Anmerkung	Sondentyp
1	379351	PVC	2x0,35mm ²	NTC	6	379355	Silikon	3x0,35mm ²	PT100
2	379352	Silikon	2x0,35mm ²	NTC	7	379356	Vetrotex	3x0,35mm ²	PT100
3	379163	PVC	3x0,5mm ² , abgeschirmt	NTC	8	379401	Vetrotex	2x0,5mm ²	J
4	379353	PVC	2x0,35mm ²	PTC	9	379402	Vetrotex	2x0,5mm ²	K
5	379354	Silikon	2x0,35mm ²	PTC					

Drehzahlregler für Dunstabzugshauben



Pos.	Bestell-Nr.	Eingang	Ausgang	Leistung (W)	max. (A)	Belastungsstrom (A)	Pos.	Bestell-Nr.	Eingang	Ausgang	Leistung (W)	max. (A)	Belastungsstrom (A)
1	379625	230V/50Hz	115-230V/50Hz	1200	12	10	3	401659	230V/50Hz	46-138V/ 115-230V	2500	18	12
2	401658	230V/50Hz	46-138V/ 115-230V	1500	12	7,5							