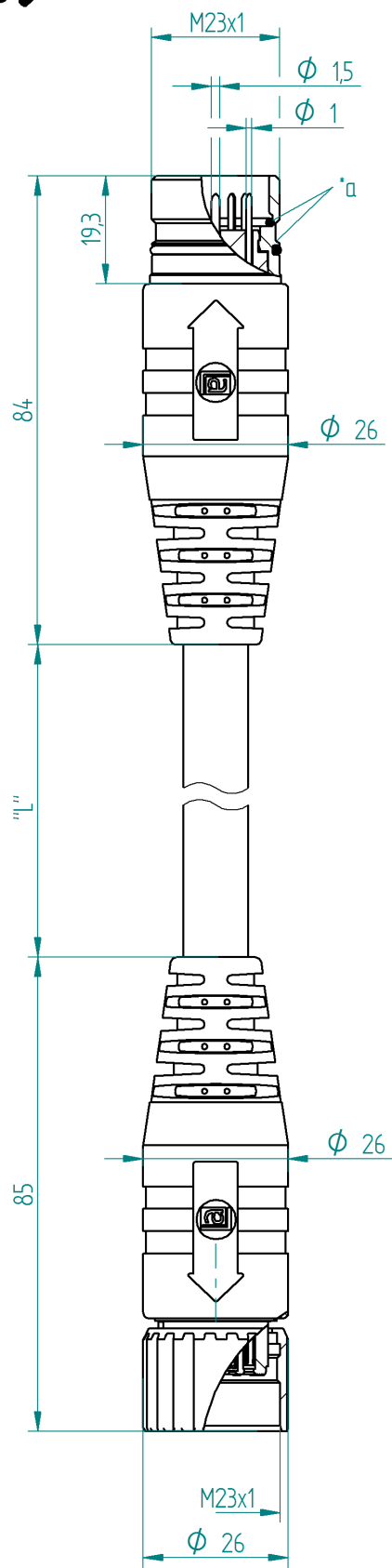
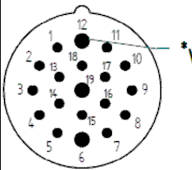
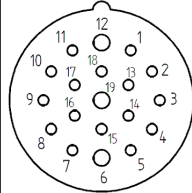


RoHS 



Typ/ type	Kontaktbelegung/ contact assignment	
	Polzahl/ number of poles	Farbkennung/ color code
RSUF 19		1 = violett / violet
		2 = rot / red
		3 = grau / grey
		4 = rot-blau / red-blue
		5 = grün / green
		6 = blau / blue
		7 = grau-rosa / grey-pink
		8 = weiß-grün / white-green
		9 = weiß-gelb / white-yellow
RKUE 19		10 = grau-weiß / grey-white
		11 = schwarz / black
		12 = grün-gelb / green-yellow
		13 = gelb-braun / yellow-brown
		14 = braun-grün / brown-green
		15 = weiß / white
		16 = gelb / yellow
		17 = rosa / pink
		18 = grau-braun / grey-brown
		19 = braun / brown

Legende/ cutlinde
"L" Standardlänge der Steuerleitung/
 standard length of cable
"v" voreilend/ leading

Die Information in diesem Datenblatt enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen oder welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsabschluss ausdrücklich vereinbart werden.



Produktbeschreibung

Beschreibung	M23 Verbindungsleitung - M23 Stecker mit Schraubverschluss Außengewinde - M23 Kupplung mit Schraubverschluss Schraubverschluss mit Erdung - Leitung mit 2 Kabeletiketten 25X67 mm PE transparent-weiss
Typenbezeichnung	RSUF 19-RKUE 19-242/.. M, siehe Seite 4
Artikel-Nr.	siehe Seite 4
Kontaktart	RSUF 19 Stiftkontakt RKUE 19 Buchsenkontakt

Technische Daten

Betriebsspannung	120 V
Bemessungsspannung	125 V
Bemessungsstrom *	8 A, Stift Ø1 mm 10 A, Stift Ø 1,5 mm
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV
Verschmutzungsgrad	3 nach DIN EN 60664-1 (VDE 0110-1)
Isolationswiderstand	> 10 ⁹ Ohm

* Derating beachten

Werkstoffe

Umspritzung	TPU, schwarz
Kontaktträger	PBT, natur
Kontakt	CuZn
Kontaktoberfläche	Ni/Au
Überwurfmutter	CuZn, vernickelt
O-Ring	FKM

Umgebungsbedingungen

Schutzgrad (IEC 60529) *	IP67
Temperaturbereich (Steckerverbinder)	-25 °C bis +80 °C, Derating beachten **

Gute Chemikalienbeständigkeit.

Die Beständigkeit muss im Einzelfall überprüft werden.

* nur in ordnungsgemäß montiertem Zustand in Verbindung mit Hirschmann / Lumberg Gegenstück.

** Temperaturbeständigkeit der Leitung gesondert beachten

Leistungsdaten

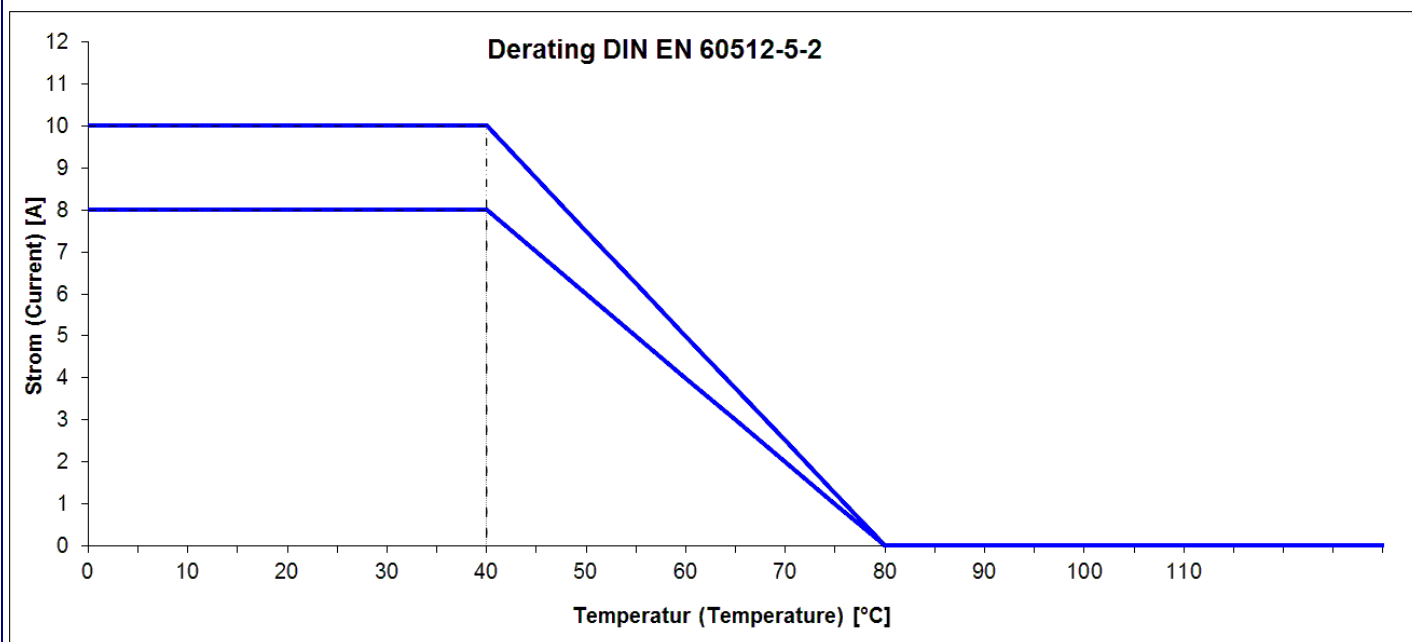
Leitungslänge L	Standardlänge der Steuerleitung
Leitungsmantel	PUR
Adernfarben, Pinbelegung	siehe Seite 1
Adernzahl	19

Abweichende Längen auf Anfrage

Legende

Weitere technische Daten über Steuerleitungen siehe 909...

Steckverbinder dürfen nicht unter Last / Spannung getrennt bzw. gesteckt werden.

**Standardartikel**

Artikel-Nr.	Typenbezeichnung
000-005-278	RSUF 19-RKUE 19-242/60 M
000-071-028	RSUF 19-RKUE 19-242/10 M
000-071-029	RSUF 19-RKUE 19-242/15 M
000-071-031	RSUF 19-RKUE 19-242/5 M
000-098-252	RSUF 19-RKUE 19-242/20 M
000-105-116	RSUF 19-RKUE 19-242/25 M
000-106-414	RSUF 19-RKUE 19-242/35 M
934-636-484	RSUF 19-RKUE 19-242/30 M
934-636-572	RSUF 19-RKUE 19-242/2 M
934-636-654	RSUF 19-RKUE 19-242/50 M
934-637-756	RSUF 19-RKUE 19-242/45 M