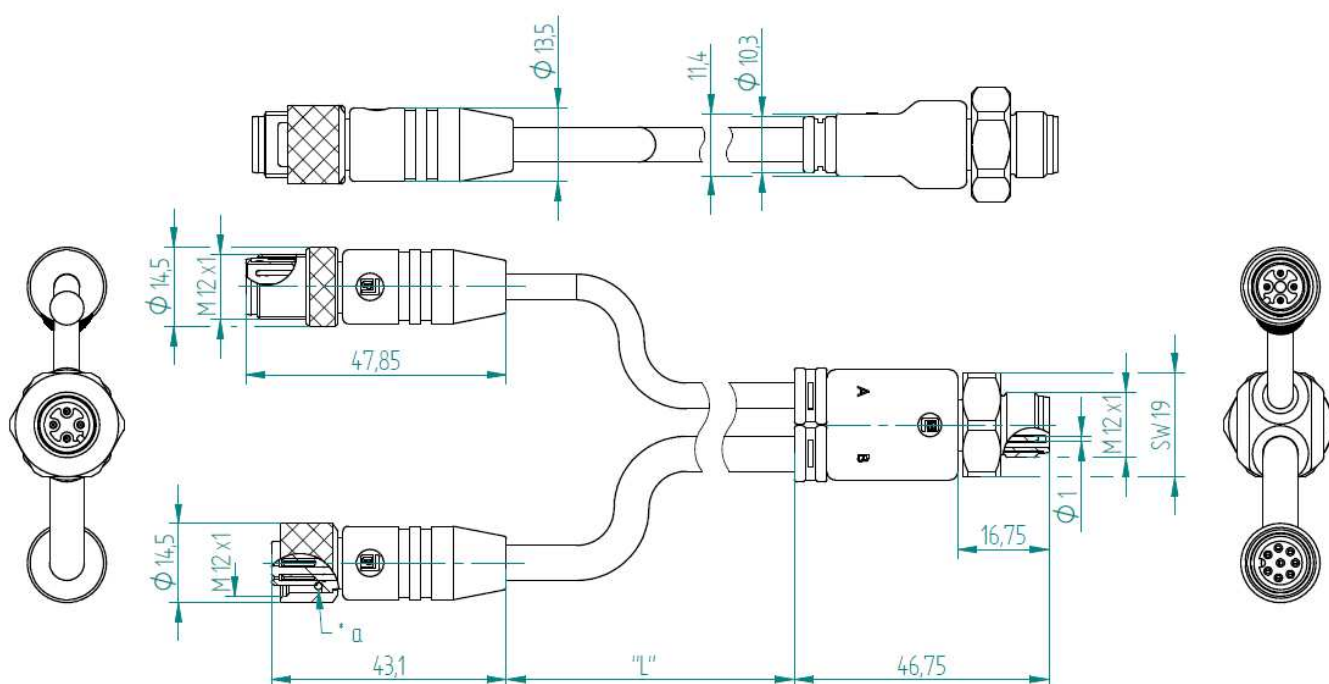
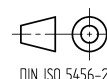


RoHS ✓



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.


**Datenblatt-Nr. 935-984-008 Typenbez.: ASB 2-RST 4-265/0,2-RKT 8-362/5 P99**

 DE Version: 00 Erstellt: 2013-02-11 eekici **Verbindungsleitung**

Seite: 1 von 3

**Produktbeschreibung**

Beschreibung	Aktor-/Sensor Verbindungsleitung mit M12 Kupplung und M12 Stecker
Typenbezeichnung	ASB 2-RST 4-265/0,2-RKT 8-362/5 P99

**Technische Daten**

Bemessungsspannung	30 V
Bemessungsstrom *	2 A bei 40°C
Bemessungsstoßspannung	0,8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Isolationswiderstand	> 10 <sup>9</sup> Ohm

\* Derating beachten

**Werkstoffe**

Kontakt	CuZn
Kontaktoberfläche	Ni/Au
Kontaktträger	TPU
Gehäuse	TPU
Umspritzung	TPU
Dichtung(en)	FKM
Rändelmutter	CuZn, vernickelt
Sechskantmutter	CuZn, vernickelt
Rändelschraube	CuZn, vernickelt

**Umgebungsbedingungen**

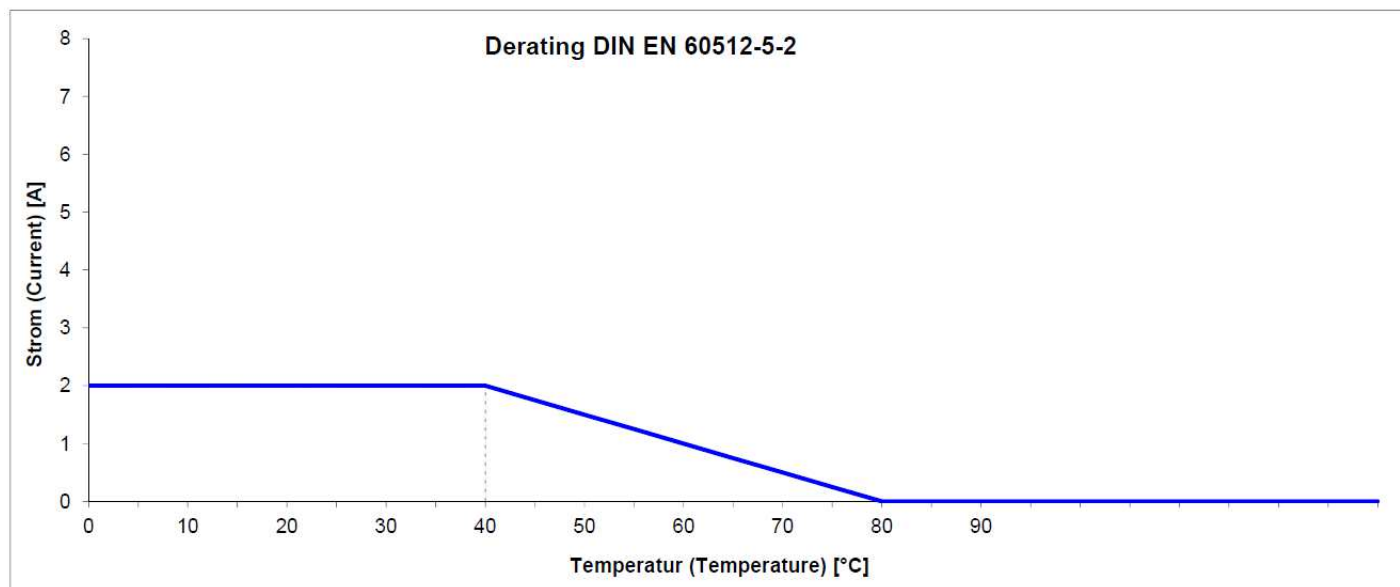
Temperaturbereich	-25 °C / +80 °C
-------------------	-----------------

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

**Legende**

Steckverbinder dürfen nicht unter Last getrennt / gesteckt werden.

\* a : O-Ring

**Standardartikel**

Artikel-Nr.	Typenbezeichnung
000-077-088	ASB 2-RST 4-265/0,2-RKT 8-362/2 P99