

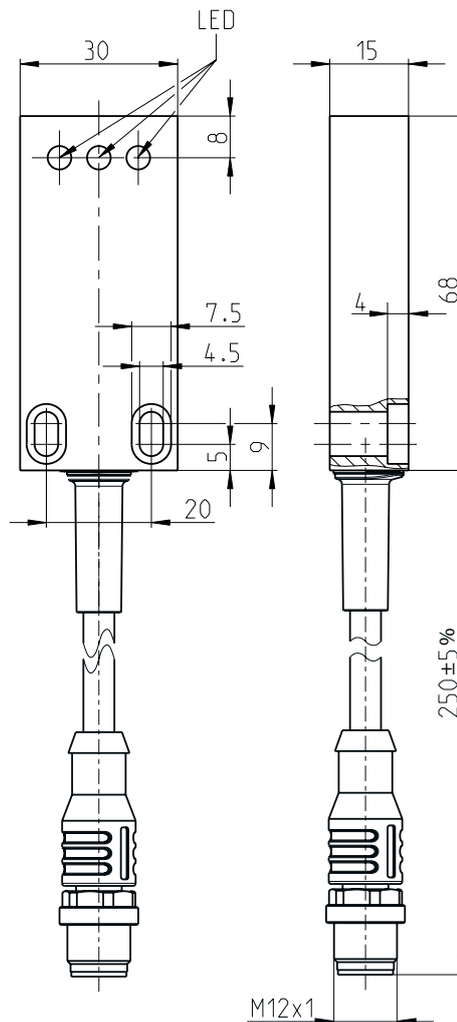
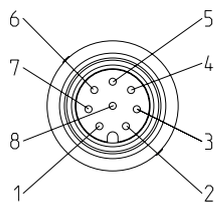
Zubehör
Baureihe SRF

Typbezeichnung **SRF DI-F-0/2-E0,25**

Artikelnummer **6075689126**

Anschluss

- Pin 1 – +
- Pin 2 – Q1
- Pin 3 – -
- Pin 4 – Q2
- Pin 5 – I1
- Pin 6 – I2
- Pin 7 – IO-Link



Elektrische Daten

Bemessungsbetriebsspannung	U_e	24 V DC, verpolungssicher, +25 %, - 20 % (PELV / SELV-Netzteil)
Spannungspegel		gemäß Typ 3 EN 61131-2
Leerlaufstrom	I_0	≤ 15 mA
EMV		gemäß EN 61326-1 und EN 61131-9

IO – LINK Spezifikation		
IO – LINK Spec V 1.1	Konform	
Geschwindigkeit	COM 2	38400 baud

Mechanische Daten	
Gehäuse	PBT, schwarz
Knickschutztülle	TPE, schwarz
Anzeigen	1 x LED grün IO-Link 1 x LED rot Fehler 1 x LED grün Spannung
Umgebungstemperatur	-25°C - +70°C
Lagertemperatur	-25°C - +70°C
Maximale Luftfeuchte	93 % bei 40 °C ohne Betauung
Aufstellungshöhe	≤ 2000 m NHN
Anschlussart	0,25 m Kabel mit Steckverbinder M12 male, 8-polig
Schutzart	IP69
Schutzklasse nach EN IEC 61558	III

EU-Konformität
nach Richtlinie 2014/30/EU (EMV-Richtlinie)

Zulassungen
cCSA _{US} (class 2 Power source)

Bemerkungen
NFC-Schnittstelle