

Adapter Cable TX to VCXG.I VLXT

Adapterkabel

Artikelnummer: 11701126

Auf einen Blick

- Adapterkabel zum Einsatz von VCXG.I oder VLXT Kameras mit bestehender TXG Verkabelung
- Splittkabel M12/12-pol Buchse auf 1x M8/3-pol Stecker (Stromversorgung) und 1x M8/4-pol Stecker (I/Os)
- Schutzklasse IP65/IP67
- Länge 0,4 m



Technische Daten

Elektrische Daten

Anschlüsse	M12/12-pol Buchse M8/3-pol Stecker M8/4-pol Stecker
------------	---

Mechanische Daten

Abmessungen	Verteiler 50 mm x 26 mm x 13 mm
Min. Biegeradius statisch	42,5 mm (Kabel mit M12/12-pol Buchse) 22 mm (Kabel mit M8/3-pol Stecker) 22 mm (Kabel mit M8/4-pol Stecker)
Min. Biegeradius bewegt	85 mm (Kabel mit M12/12-pol Buchse) 44 mm (Kabel mit M8/3-pol Stecker) 44 mm (Kabel mit M8/4-pol Stecker)
Biegezyklen	M12/12-pin: 2.000.000 M8/3-pin: 10.000.000 M8/4-pin: 10.000.000

Mechanische Daten

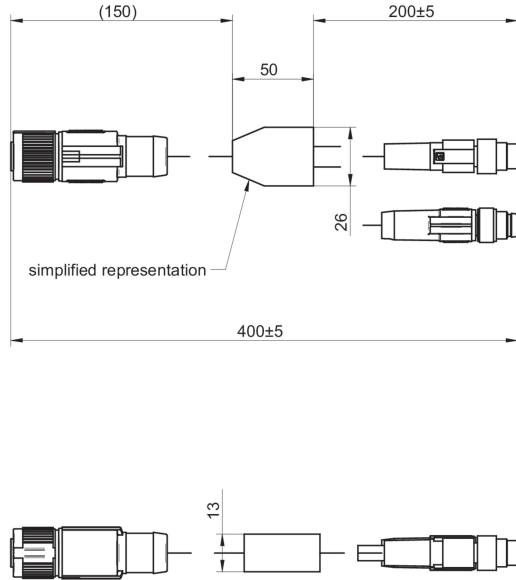
Einsatz in Schleppkette	Ja
Kabellänge [m]	0,4 m
Leiterquerschnitt	12 × 0,14mm ² 3 × 0,25mm ² 4 × 0,25mm ²
Material	TPU PUR, halogenfrei
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur (bewegt)	-5 ... +75 °C
Betriebstemperatur	-25 ... +75 °C
Schutzart	IP 65/67 (verschraubt)

Adapter Cable TX to VCXG.I VLXT

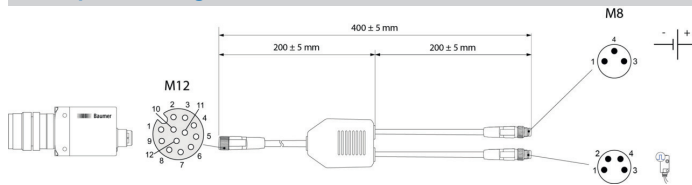
Adapterkabel

Artikelnummer: 11701126

Masszeichnung



Prinzipdarstellung



Adapter Cable TX to VCXG.I VLXT

Adapterkabel

Artikelnummer: 11701126

Steckerbelegungen

