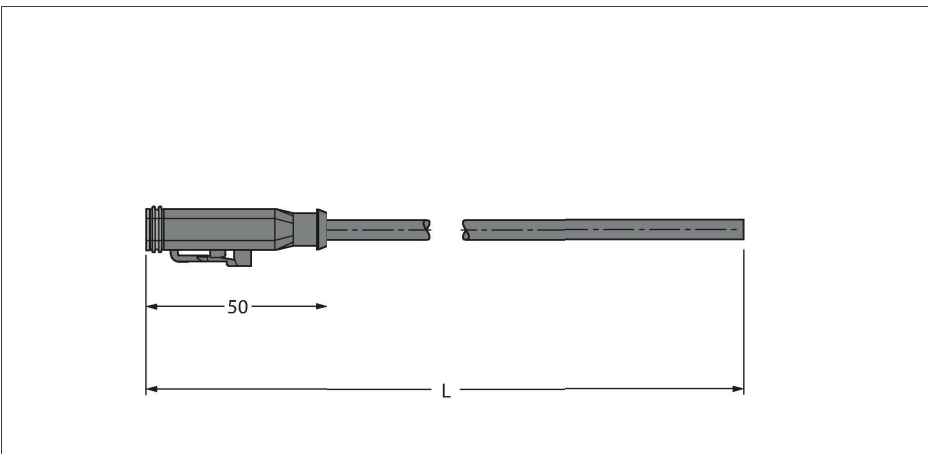


# DT06-2S-S-2/TXL

## Deutsch-connector – Aansluitkabel



### Technische gegevens

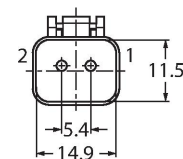
Type	DT06-2S-S-2/TXL
Identnr.	6936700
Connector A	Contraconnector, Deutsch DT, Recht
Aantal polen	2
Contacten	Messing, CuZn, Vernikkeld
Contactdrager	Kunststof, Thermoplast, Groen
Greep	Kunststof, TPU, UL 94, Zwart
Beschermcomponent	Onderdrukkingsdiode
Dichtingsring	Kunststof, Siliconen
Bedrijfsspanningsindicatie	LED, Geel
Mechanische levensduur	> 100 Steekcycli
Beschermingsklasse	IP67, IP69K, (aangesloten)
Kabel	
Kabeldiameter	Ø 5 mm ±0.15
Kabellengte	2 m
Kabelmantel	PUR, Zwart
Aderisolatie	PP
Aderdoorsnede	2 x 0.75 mm²
Draadopbouw	42 x 0.15 mm
Aderkleuren	BN, BU
Elektrische eigenschappen bij +20 °C	
Nominale spanning	24 V
Testspanning	3000 V
Stroombelastbaarheid	8 A
Mechanische en chemische eigenschappen	
Buigradius (vaste installatie)	≥ 5 x Ø

### Kenmerken

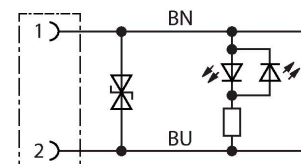


- Deutsch-connector DT06, recht, 2-polig
- met beschermerschakeling (surpressordiode)
- met LED (geel, 360° zichtbaar)
- Mantelmateriaal: TPE-U (PUR)
- Mantelkleur: zwart, vergelijkbaar met RAL 7021
- Geschikt voor kabelrupsen
- Vlamvertragend
- Halogeenvrij conform DIN VDE 0472 deel 815
- Conform RoHS
- Beschermingsklassen IP67 en IP69K
- kabellengte: 2.0 meter

### Contactconfiguratie



### schakelplan



## Technische gegevens

Buigradius (flexibele inzet)	$\geq 10 \times \varnothing$
Buigcycli	$\geq 4$ Miljoen
Toegelaten versnelling	Max. $10 \text{ m/s}^2$
Toegelaten verplaatsingssnelheid	$3.33 \text{ m/s}$
in rusttoestand	$-40 \dots +80 \text{ }^\circ\text{C}$
in bewogen toestand	$-25 \dots +80 \text{ }^\circ\text{C}$