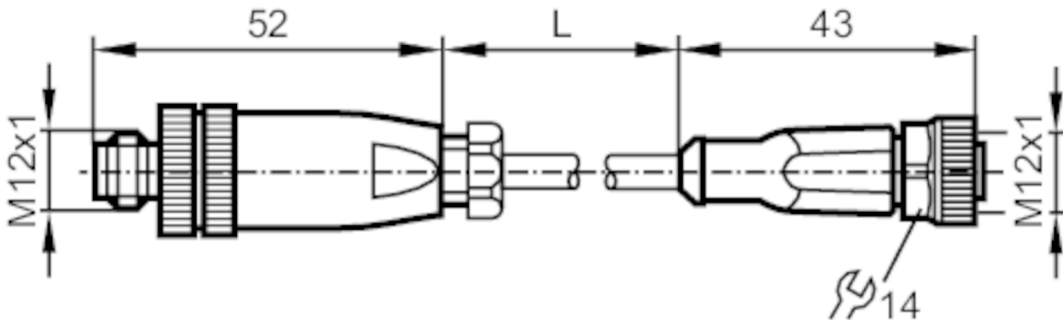


**Verbindungskabel zum Anschluss von  
Sicherheitslichtvorhängen**

ADAPTER CABLE TRANSM.HIGH RANG



#### Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft	silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte	
Ausführung	Zum Anschluss von Sicherheitslichtvorhängen/-lichtgittern mit OSSD, für Sender	
Applikation	Konfiguriert für "Hohe Reichweite"	
Silikonfrei	ja	

#### Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	< 36 DC
Schutzklasse		II
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	4; (...40 °C)

#### Umgebungsbedingungen

Schutztart	IP 67; IP 68; IP 69K	
------------	----------------------	--

#### Mechanische Daten

Gewicht	[g]	44
Werkstoffe		TPU orange; PA
Werkstoff Überwurfmutter		Messing, vernickelt / Messing, vernickelt

#### Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück	
--------------------	---------	--

#### Elektrischer Anschluss

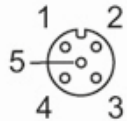
Kabel: 0,1 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 4,9 mm; 5 x 0,34 mm <sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm )		
--	--	--

#### Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Griffkörper: TPU / PA, orange; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet;  
Anzugsdrehmoment: 0,6...1,5 Nm

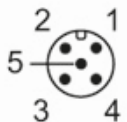
## Verbindungskabel zum Anschluss von Sicherheitslichtvorhängen

ADAPTER CABLE TRANSM.HIGH RANG

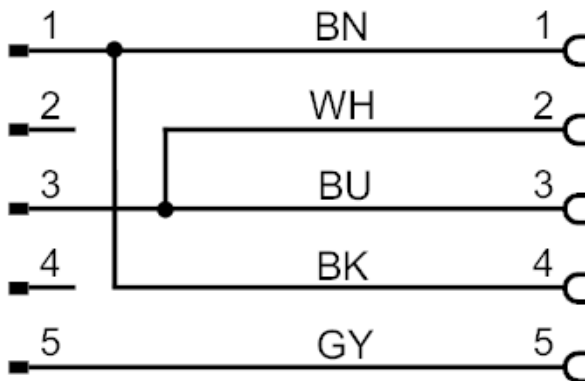


### Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckerverbindung: 1 x M12, gerade; Griffkörper: TPU / PA, orange; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet;  
Anzugsdrehmoment: 0,6...0,7 Nm



### Anschluss



#### Adernfarben :

BK =	schwarz
BN =	braun
BU =	blau
GY =	grau
WH =	weiß