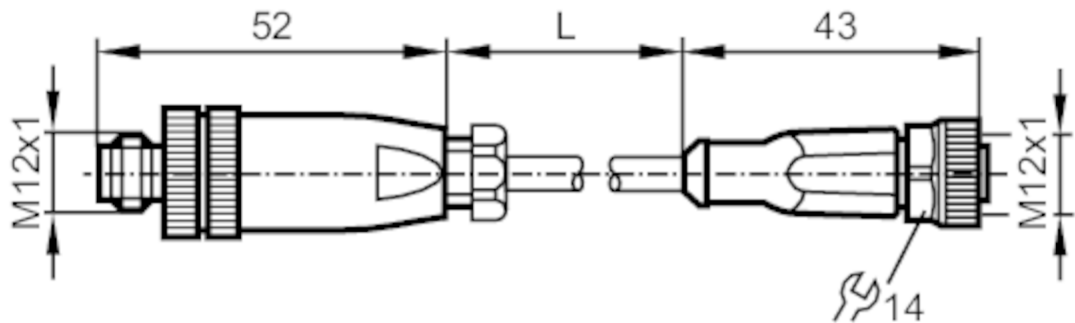




Verbindungskabel zum Anschluss von
Sicherheitslichtvorhängen

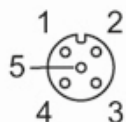
ADAPTER CABLE TRANSM.HIGH RANG



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		
Schutzart	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 mm² (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		

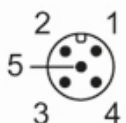
Verbindungskabel zum Anschluss von Sicherheitslichtvorhängen

ADAPTER CABLE TRANSM.HIGH RANG

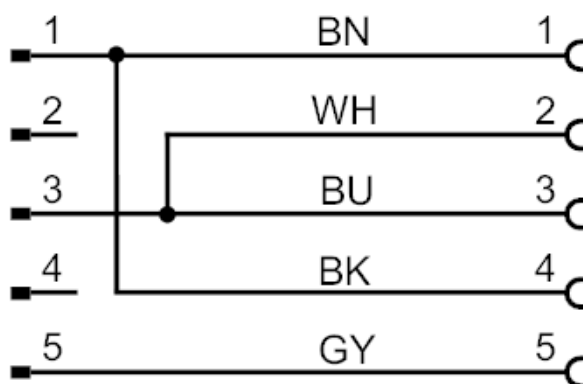


Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckverbindung: 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