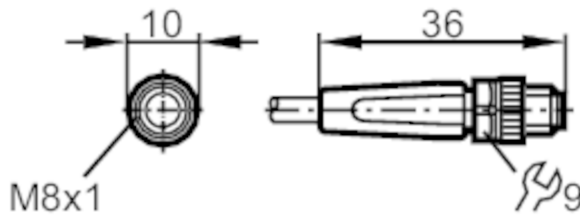


# EVC480



## Anschlusskabel mit Stecker

ASTGF030MSS0005H03



### Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft	silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte; Schleppketteneignung
-----------------------	---

Silikonfrei	ja
-------------	----

### Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	< 50 AC / < 60 DC
------------------	-----	-------------------

Schutzklasse	III
--------------	-----

Strombelastbarkeit gesamt	[A]	3
---------------------------	-----	---

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-25...90
---------------------	------	----------

Hinweis zur Umgebungstemperatur	cULus: ...80
---------------------------------	--------------

Umgebungstemperatur bewegt	[°C]	-25...90
----------------------------	------	----------

Hinweis zur Umgebungstemperatur bewegt	cULus: ...80
--	--------------

Schutztart	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
------------	-----------------------------

# EVC480

## Anschlusskabel mit Stecker

ASTGF030MSS0005H03



Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	111,5
Abmessungen	[mm]	10 x 10 x 36
Werkstoffe		Gehäuse: TPU orange
Werkstoff Überwurfmutter		Messing, vernickelt
Schleppketteneignung		ja
	Biegeradius bei flexilem Einsatz	min. 10 x Kabdurchmesser
Schleppketteneignung	Verfahrgeschwindigkeit	max. 3,3 m/s bei 5 m horizontaler Verfahrlänge und max. Beschleunigung von 5 m/s <sup>2</sup>
	Biegezyklen	> 5 Mio.
	Torsionsbeanspruchung	± 180 °/m

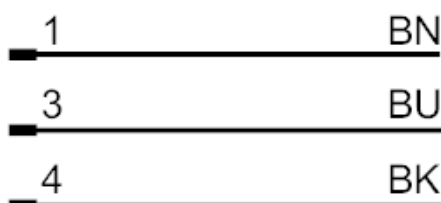
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück

Elektrischer Anschluss		
Kabel: 5 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 3,7 mm; 3 x 0,25 mm <sup>2</sup>		

Elektrischer Anschluss - Stecker		
Steckverbindung: 1 x M8, gerade; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,3...0,5 Nm		



Anschluss		
1	BN	
3	BU	
4	BK	



Adernfarben :

- BK = schwarz  
BN = braun  
BU = blau