

Anschlusskabel mit Buchse

ADOAF032MSS0002H03

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: EVC147

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte

Silikonfrei ja

Elektrische Daten

Betriebsspannung [V] 10...30 DC

Schutzklasse III

Strombelastbarkeit gesamt [A] 3

Ausgänge

Elektrische Ausführung PNP

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -25...85

Schutzart IP 68

Mechanische Daten

Abmessungen [mm] 17 x 10 x 26

Werkstoffe PUR

Werkstoff Griffkörper PUR

Werkstoff Überwurfmutter Messing, vernickelt

E11492



Anschlusskabel mit Buchse

ADOAF032MSS0002H03

Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige	Schaltzustand	1 x LED, gelb
	Betrieb	1 x LED, grün

Bemerkungen

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

Elektrischer Anschluss

Kabel: 2 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 4,1 mm; 3 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

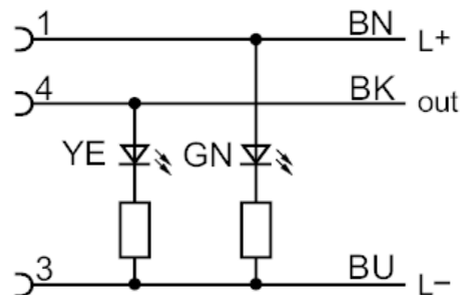
Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M8, abgewinkelt; Codierung: A; Griffkörper: PUR; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,6...0,7 Nm

Steckverbindung: 1 x M8, abgewinkelt; Codierung: A; Griffkörper: PUR; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,6...0,7 Nm



Anschluss



Adernfarben :
BK = schwarz
BN = braun
BU = blau