

E10158



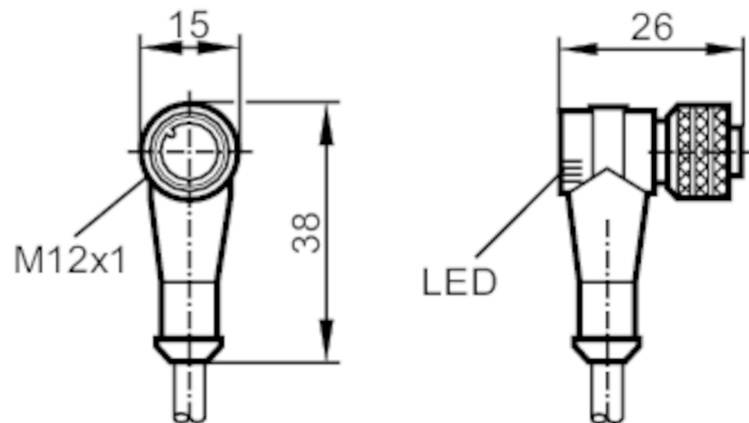
Anschlusskabel mit Buchse

ADOAH042MSS0002E03

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: EVC615

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



Elektrische Daten

Betriebsspannung [V] 10...30 DC

Ausgänge

Elektrische Ausführung PNP

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -25...80

Schutzart IP 67

Mechanische Daten

Gewicht [g] 65,4

Abmessungen [mm] 26 x 15 x 38

Werkstoffe TPU transparent

Werkstoff Griffkörper TPU, transparent

Werkstoff Überwurfmutter Messing, vernickelt

Anzeigen / Bedienelemente

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

Bemerkungen

Verpackungseinheit 1 Stück

E10158



Anschlusskabel mit Buchse

ADOAH042MSS0002E03

Elektrischer Anschluss

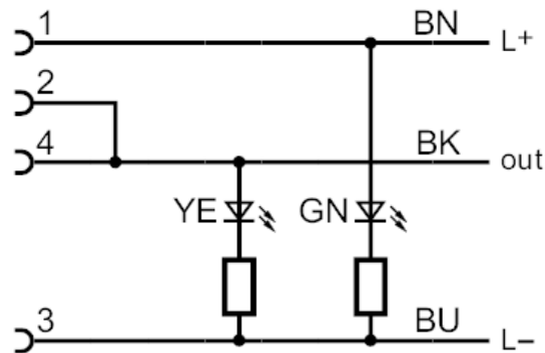
Kabel: 2 m, PUR, schwarz, \varnothing 5 mm; 3 x 0,34 mm² (42 x \varnothing 0,1 mm)

Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, abgewinkelt; Codierung: A; Griffkörper: TPU, transparent; Arretierung: Messing, vernickelt;
Anzugsdrehmoment: 0,5 Nm



Anschluss



Adernfarben :
BN = braun
BK = schwarz
BU = blau