



## Verbindungskabel

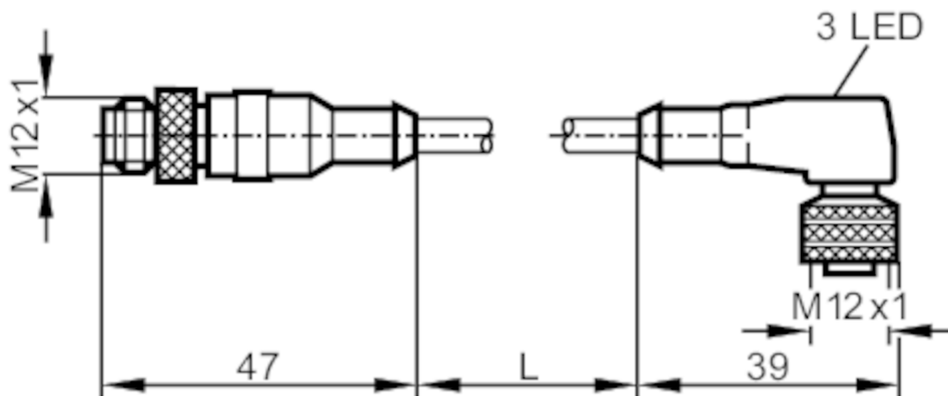
VDOAH032MSS01,5H03STGH030MSS

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: EVC053

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

Beachten Sie die abweichende Kabellänge!



### Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte

Silikonfrei ja

### Elektrische Daten

Betriebsspannung [V] 10...30 DC

Strombelastbarkeit gesamt [A] 3

### Ausgänge

Elektrische Ausführung PNP

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -25...80

Schutzart IP 68

### Mechanische Daten

Werkstoffe PUR

Werkstoff Griffkörper PUR

Werkstoff Überwurfmutter Messing, vernickelt

# E11563



## Verbindungskabel

VDOAH032MSS01,5H03STGH030MSS

### Anzeigen / Bedienelemente

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

### Bemerkungen

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

### Elektrischer Anschluss - Stecker

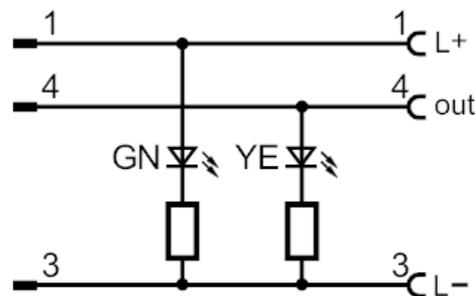
Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Codierung: A; Griffkörper: PUR; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,7...0,9 Nm



### Elektrischer Anschluss

Kabel: 1,5 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 5 mm; 3 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm)

### Anschluss



### Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, abgewinkelt; Codierung: A; Griffkörper: PUR; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,7...0,9 Nm

