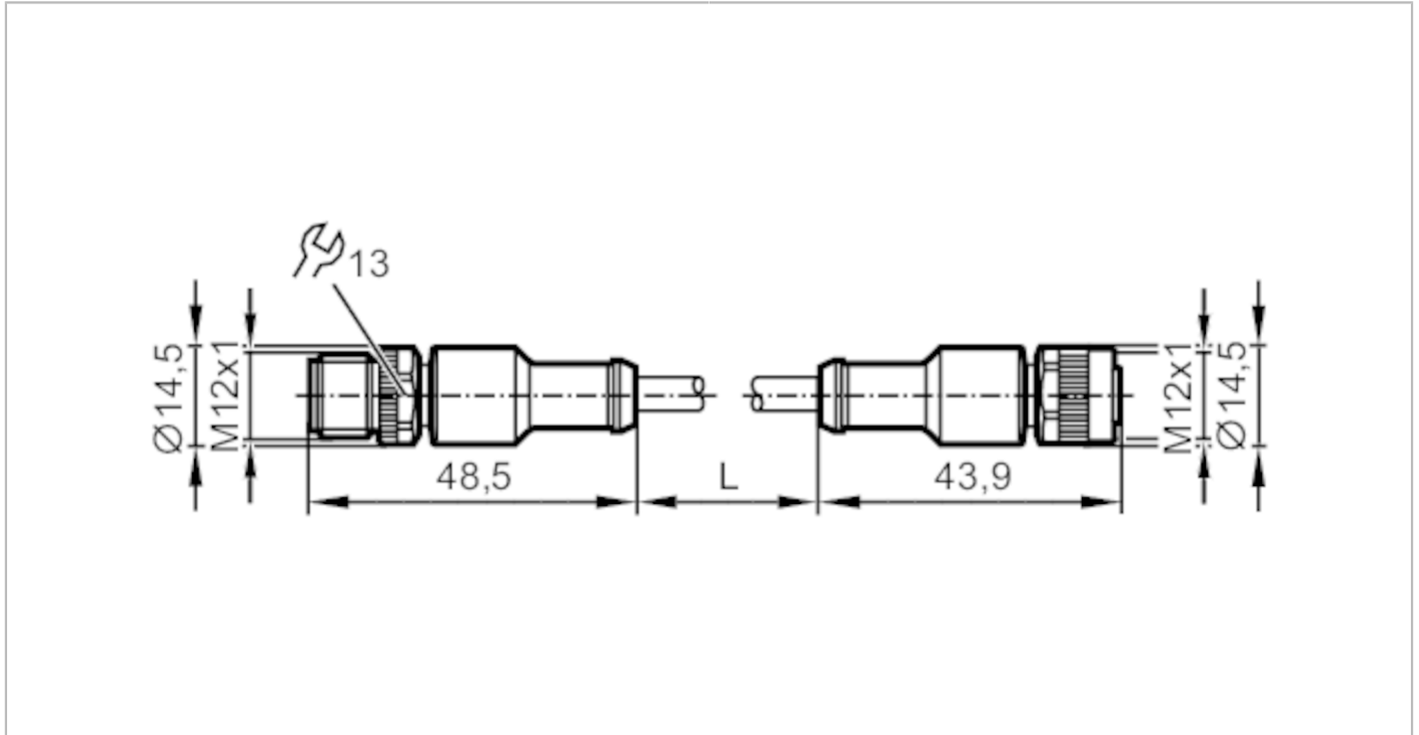


# E12435



## Verbindungskabel

VDOGH042SCS0030T04STGH040SCS



### Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft	silikonfrei; Vergoldete Kontakte
Applikation	Schweißapplikationen
Silikonfrei	ja

### Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	10...36 DC
Schutzklasse		II
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	4

### Ausgänge

Elektrische Ausführung	PNP
------------------------	-----

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-25...85
Umgebungstemperatur bewegt	[°C]	-25...85
Schutzart		IP 68

### Mechanische Daten

Gewicht	[g]	816,2
Abmessungen	[mm]	14,5 x 14,5 x 48,5
Werkstoff Griffkörper		PUR
Werkstoff Überwurfmutter		Zinkdruckguss
Werkstoff Dichtung		FKM

# E12435



## Verbindungskabel

VDOGH042SCS0030T04STGH040SCS

### Anzeigen / Bedienelemente

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

### Bemerkungen

Bemerkungen	mit 2 Beschriftungstüllen 30 mm lang
Verpackungseinheit	1 Stück

### Elektrischer Anschluss - Stecker

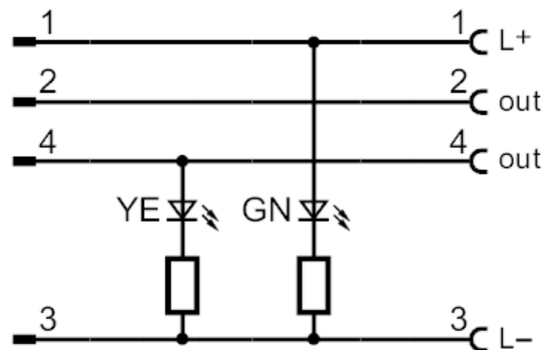
Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Codierung: A; Griffkörper: PUR; Arretierung: Zinkdruckguss; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,6...1,5 Nm



### Elektrischer Anschluss

Kabel: 30 m, PUR, schwarz, Ø 4,9 mm; nicht strahlenvernetzt (recyclebar); schweißfunkenbeständig; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm)

### Anschluss



### Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Codierung: A; Griffkörper: PUR, transparent; Arretierung: Zinkdruckguss; Dichtung: FKM; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,6...1,5 Nm

