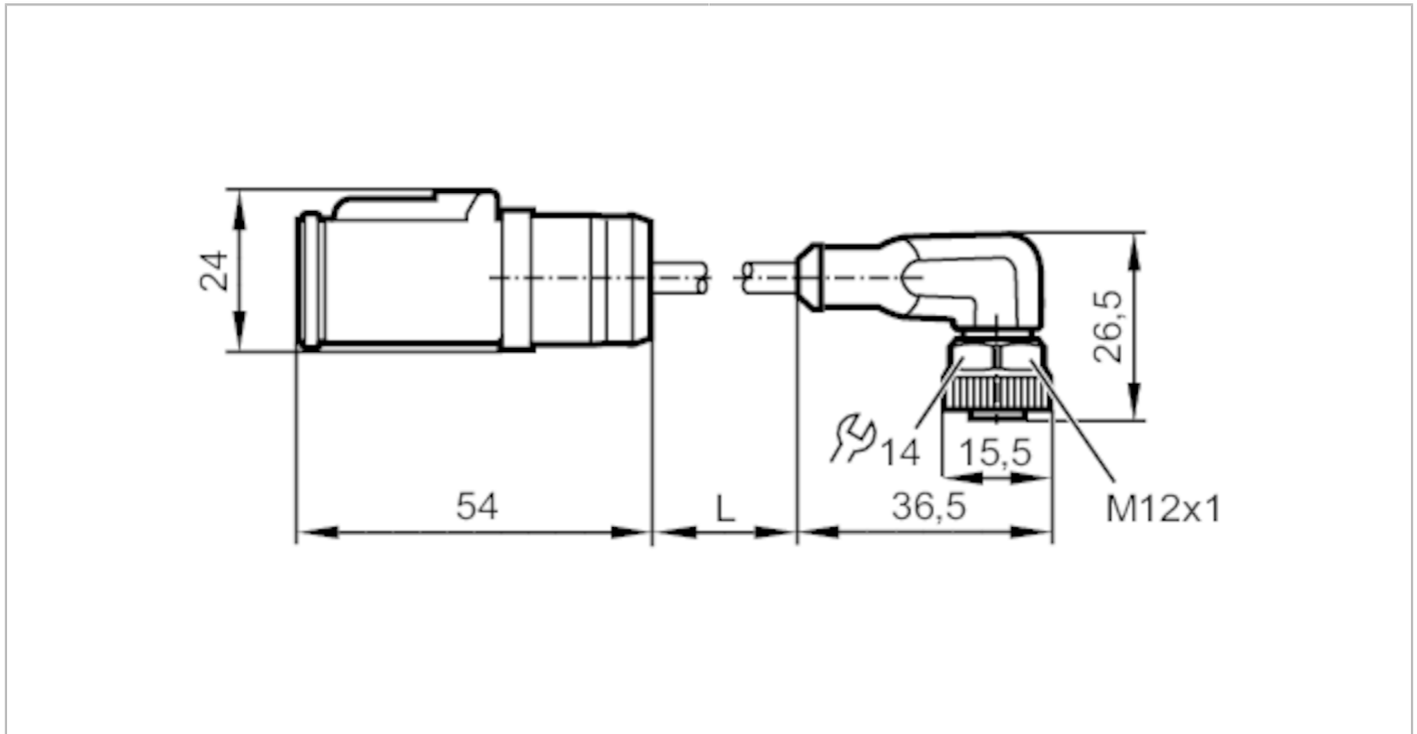


# E12728



## Verbindungskabel

VDOGS040--S0001H04DOAH040MSS



Einsatzbereich		
Besondere Eigenschaft	silikonfrei; halogenfrei; Schleppketteneignung	
Silikonfrei	ja	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung [V]	8...32 DC	
Schutzklasse	III	
Strombelastbarkeit gesamt [A]	4	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur [°C]	-40...80	
Umgebungstemperatur bewegt [°C]	-20...80	
Schutzart	IP 67; (Gegenstecker gesteckt)	
Mechanische Daten		
Gewicht [g]	93,2	
Werkstoffe	PA; Buchse: TPU orange; Dichtung: FKM	
Werkstoff Überwurfmutter	Messing, vernickelt	
Schleppketteneignung	ja	
Schleppketteneignung	Biegeradius bei flexiblem Einsatz	min. 10 x Kabeldurchmesser
	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	

# E12728

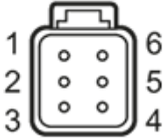


## Verbindungskabel

VDOGS040--S0001H04DOAH040MSS

### Elektrischer Anschluss - Buchse

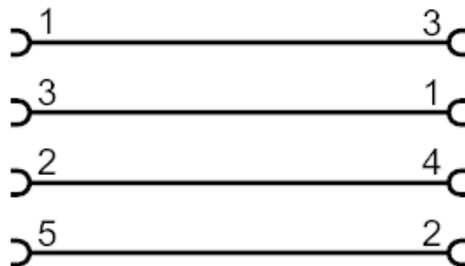
Steckverbindung: 1 x DEUTSCH-Steckverbinder, gerade



### Elektrischer Anschluss

Kabel: 1 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 5,4 mm; 4 x 0,50 mm<sup>2</sup> (28 x Ø 0,15 mm)

### Anschluss



### Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, abgewinkelt; Arretierung: Messing, vernickelt; Anzugsdrehmoment: 0,6...1,5 Nm

