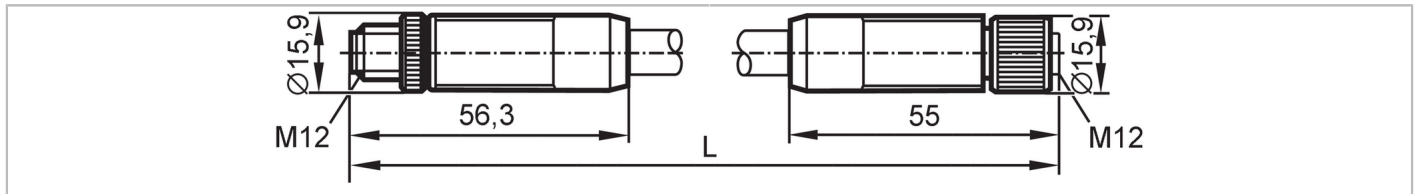


E12426



Verbindingskabel

VDOGD040ZDS0002H04STGD040ZDS



Toepassingsgebied

Bijzondere eigenschappen	Vergulde contacten; Toepasbaar in kabelrupsen
Uitvoering	Powerkabel, T-gecodeerd
Applicatie	Industriële applicaties / fabrieksautomatisering

Elektrische eigenschappen

Voedingsspanning [V]	< 60 DC
Stroombelasting gezamenlijk [A]	12

Omgevingsvariabelen

Omgevingstemperatuur [°C]	-25...85
Beschermklasse	IP 67

Mechanische eigenschappen

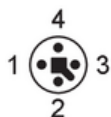
Gewicht [g]	258
Afmetingen [mm]	15,4 x 15,4 x 54,8
Materiaal gegoten onderdeel	PUR
Materiaal overwerpmoer	zinkdrukriet, vernikkeld
Toepasbaar in kabelrupsen	ja
Toepasbaar in kabelrupsen	buigradius bij bewegende applicaties min. 10 x kabeldiameter
	buigradius voor niet bewegende installatie min. 5 x kabeldiameter
	bewegingssnelheid max. 3 m/s bij 5 m horizontale verplaatsing in de lengte en max. versnelling van 5 m/s ²
	buigcycli > 4 Mio.

Opmerkingen

Verpakkingseenheid	1 stuk
--------------------	--------

Elektrische aansluiting - stekker

Connector: 1 x M12, recht; codering: T; Contactpinnen: 4, verguld; Behuizing: PUR; Vergrendeling: zinkdrukriet, vernikkeld



E12426



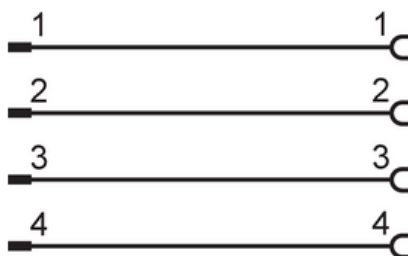
Verbindingskabel

VDOGD040ZDS0002H04STGD040ZDS

Elektrische aansluiting

Kabel: 2 m, PUR, zwart; 4 x 1,5 mm²

Aansluiting



Elektrische aansluiting - bus

Connector: 1 x M12, recht; codering: T; Contactpinnen: 4, verguld; Behuizing: PUR; Vergrendeling: zinkdruk-giet, vernikkeld

