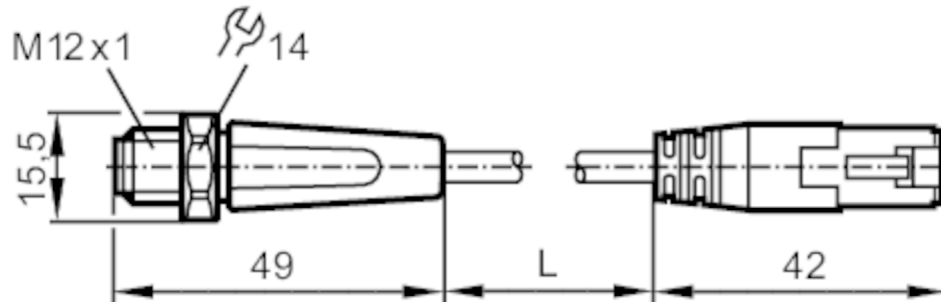




Verbindingskabel

VSTGN040VAS0005P04STGP040--S



Toepassingsgebied		
Uitvoering	recht	
Applicatie	Hygiënische en natte gebieden in de levensmiddelenindustrie	
Elektrische eigenschappen		
Voedingsspanning [V]	30 AC / 60 DC	
Beschermklasse	III	
Stroombelasting gezamenlijk [A]	1,5	
Omgevingsvariabelen		
Omgevingstemperatuur [°C]	-25...100	
Opmerking voor de omgevingstemperatuur	Ethernet RJ45-stekkerverbinding -40...70°C	
Omgevingstemperatuur (bewegend) [°C]	0...80	
Beschermklasse	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K; (M12-stekker/ RJ45 stekker IP20)	
Mechanische eigenschappen		
Gewicht [g]	347,9	
Materialen	behuizing: PP Halogeen vrij; stekker: PC Halogeen vrij; Overwerpmoer: V4A (1.4404)	
Aandraaimoment [Nm]	Overwerpmoer: 0,6...1,2	
Toepasbaar in kabelrupsen	buigradius bij bewegende applicaties	min. 15 x kabeldiameter
	bewegingssnelheid	max. 3,3 m/s voor een horizontale verplaatsing van 5 m en een maximale acceleratie van 5 m/s ²
	buigcycli	> 1 Mio.
	torsiebelasting	± 180 °/m
Toepasbaar in kabelrupsen	ja	

EVF552



Verbindingskabel

VSTGN040VAS0005P04STGP040--S

Opmerkingen

Opmerkingen

let op de maximale waarde van het contradeel!

Verpakkingseenheid

1 stuk

Elektrische aansluiting

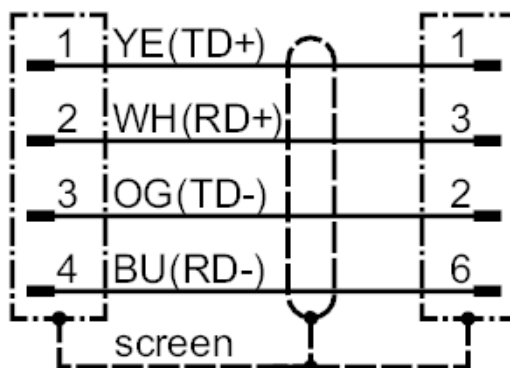
Connector: 1 x M12



Elektrische aansluiting

Kabel: 5 m, MPPE, Halogeen vrij, grijs, Ø 6,5 mm, Afgeschermd; 7 x 0,25 mm²

Aansluiting



Elektrische aansluiting

Connector: 1 x RJ45

