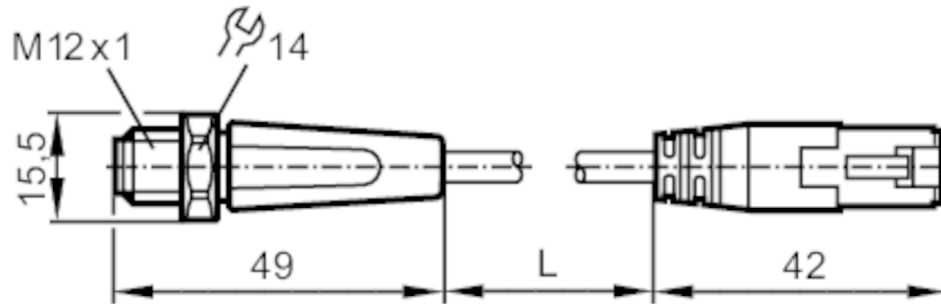




Prolongador

VSTGN040VAS0005P04STGP040--S



Campo de aplicação

modelo	reto
Aplicação	áreas úmidas e higiênicas na indústria de alimentos

Dados elétricos

Tensão de operação	[V]	30 AC / 60 DC
Classe de proteção		III
Capacidade de carga total	[A]	1,5

condições ambientais

Temperatura ambiente	[°C]	-25...100
Aviso sobre a temperatura do ambiente		Conector de Ethernet RJ45 -40...70°C
Temperatura ambiente (móvel)	[°C]	0...80
proteção		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K; (conector M12 / conector RJ45 IP20)

Dados mecânicos

Peso	[g]	347,9
materiais		carcaça: PP sem halogênio; conector: PC sem halogênio; porca: V4A (1.4404)
Máx. torque de aperto	[Nm]	porca: 0,6...1,2
Tolerâncias para dobras e deslocamentos	Raio da dobra para aplicações flexíveis	mín. 15 x diâmetro do cabo
	Velocidade de deslocamento	max. 3.3 m/s para deslocamento horizontal de 5m e aceleração máxima de 5 m/s ²
	Número máximo de dobras	> 1 Mio.
	Torção máxima permitida	± 180 °/m
Tolerâncias para dobras e deslocamentos		sim

EVF552



Prolongador

VSTGN040VAS0005P04STGP040--S

Notas

Notas

Observar valor máximo da contraparte!

Quantidade

1 peça

conexão elétrica

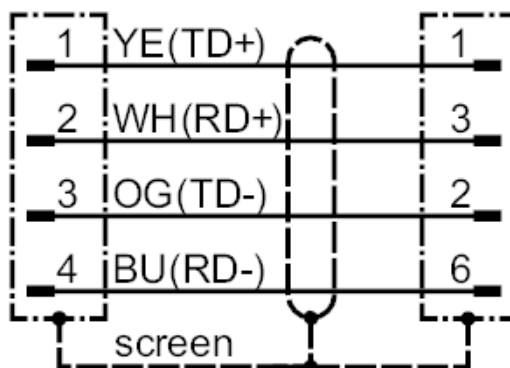
Conexão: 1 x M12



conexão elétrica

cabo: 5 m, MPPE, sem halogênio, cinza, Ø 6,5 mm, blindado; 7 x 0,25 mm²

Conexão



conexão elétrica

Conexão: 1 x RJ45

