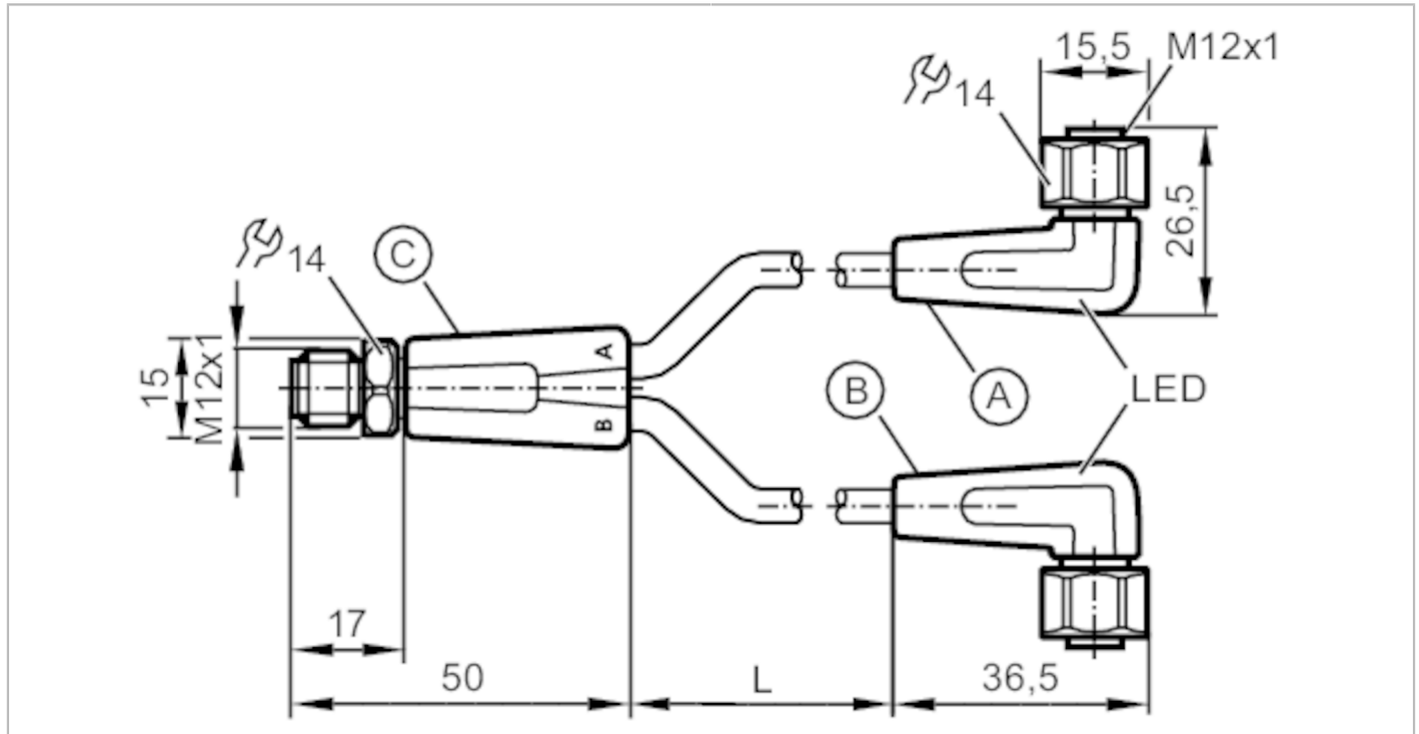


EVF335



Cabo em Y

YDOAH032VAS0001P03STGH040VAS



Campo de aplicação		
Característica especial		sem silicone; sem halogênio; Contatos banhados a ouro; Tolerâncias para dobras e deslocamentos
Aplicação		áreas úmidas e higiênicas na indústria de alimentos
Sem silicone		sim
Dados elétricos		
Tensão de operação	[V]	10...36 DC
Classe de proteção		II
Capacidade de carga total	[A]	4
Saídas		
Função elétrica		PNP
Condições ambientais		
Temperatura ambiente	[°C]	-25...100
Temperatura ambiente (móvel)	[°C]	5...100
Proteção		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Certificações / testes		
Certificado UL	Ta	65 °C
Dados mecânicos		
Peso	[g]	98
Material do invólucro		PP
Material porca		1.4404 (aço inoxidável / 316L)
Material da vedação		EPDM

EVF335



Cabo em Y

YDOAH032VAS0001P03STGH040VAS

Quantidade de slots do distribuidor central	2	
Tolerâncias para dobras e deslocamentos	sim	
Tolerâncias para dobras e deslocamentos	raio de flexão em aplicação flexível	mín. 10 x diâmetro do cabo
	velocidade de movimento	max. 3.3 m/s para deslocamento horizontal de 5m e aceleração máxima de 5 m/s ²
	ciclos de curvatura	> 1 Mio.
	esforço de torção	± 180 °/m

Displays / elementos de operação

Display	Status de chaveamento	1 x LED, amarelo
	em operação	1 x LED, verde

Notas

Quantidade	1 peça
------------	--------

conexão elétrica

cabo: 1 m, MPPE, sem halogênio, cinza, Ø 4,9 mm; 3 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

conexão elétrica - conector

Conexão: 1 x M12, reto; codificação: A; Corpo: PP, cinza; Bloqueio: 1.4404 (aço inoxidável / 316L); Contatos: dourado; Máx. torque de aperto: 0,6...1,2 Nm



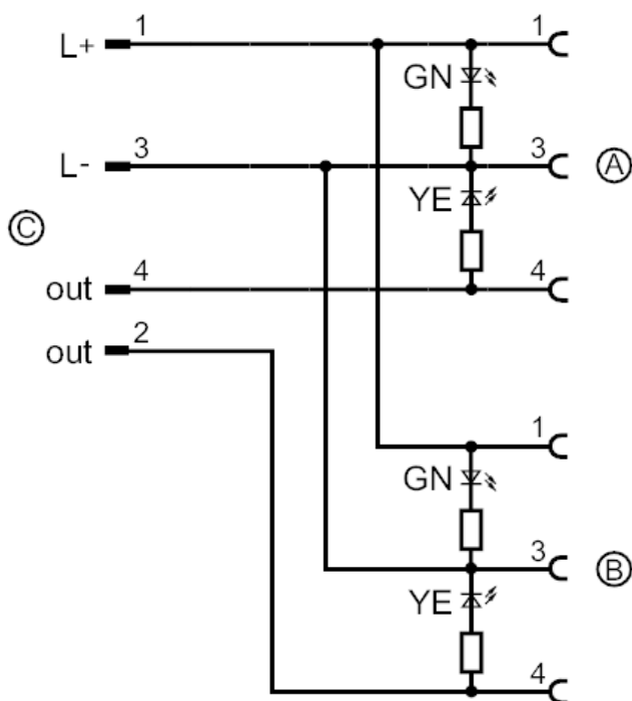


Cabo em Y

YDOAH032VAS0001P03STGH040VAS

conexão elétrica

Conexão



conexão elétrica - soquete

Conexão: 2 x M12, angular (90°); codificação: A; Corpo: PP, preto transparente; Bloqueio: 1.4404 (aço inoxidável / 316L); vedação: EPDM; Contatos: dourado; Máx. torque de aperto: 0,6...1,5 Nm

