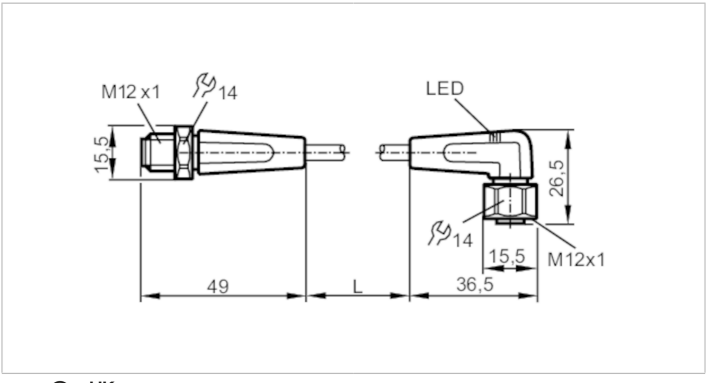
EVT039

Prolongador

VDOAH032VAS0010E03STGH030VAS







Campo de aplicación					
Característica especial		Libre de siliconas; Contactos dorados; Aptitud para cadenas portacables			
Aplicación		zonas asépticas y húmedas en la industria alimentaria			
Libre de siliconas		sí			
Datos eléctricos					
Tensión de alimentación	[V]	1036 DC			
Clase de protección		II			
Corriente máxima total	[A]	4			
Salidas					
Alimentación		PNP			
Condiciones ambientales					
Temperatura ambiente	[°C]	-25100			
Nota sobre la temperatura ambiente		cULus:50			
Temperatura ambiente (en movimiento)	[°C]	5100			
Nota sobre la temperatura		cULus:50			
ambiente en movimiento Grado de protección		ID 65, ID 67, ID 60; ID 60V			
		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K			
Homologaciones / pruebas					
MTTF	[años]	20027			
Datos mecánicos	Datos mecánicos				
Peso Peso	[g]	365,5			
Dimensiones	[mm]	15,5 x 15,5 x 49			

EVT039

Prolongador

VDOAH032VAS0010E03STGH030VAS



Material del cuerpo	PVC			
Material de la tuerca	inox (1.4404 / 316L)			
Material de la junta	EPDM			
Aptitud para cadenas portacables	sí			
Aptitud para cadenas portacables	radio de curvatura para uso flexible	mín. 10 x diámetro del cable		
	velocidad de avance	máx. 3,3 m/s con una longitud de avance horizontal de 5 m y aceleración máx. de 5 m/ s²		
	ciclos de curvatura	> 1 Mio.		
	esfuerzo de torsión	± 180 °/m		
Indiaggiones / glomentes de	manda			

Indicaciones / elementos de mando					
Indicación	Estado de conmutación	1 x LED, amarillo			
	Disponibilidad	1 x LED, verde			

	Disportibilidad	I X LED, Verue				
Notas						
Cantidad por pack	1 unid.					

Conexión eléctrica - Conector macho

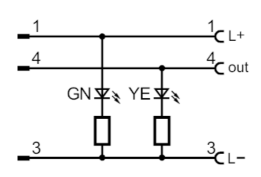
Conector: 1 x M12, recto; codificación: A; cuerpo: PVC, naranja; bloqueo: inox (1.4404 / 316L); Contactos: dorado; Par de apriete: 0,6...1,5 Nm



Conexión eléctrica

Cable: 10 m, PVC, naranja, Ø 4,9 mm; 3 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Conexión



EVT039

Prolongador

VDOAH032VAS0010E03STGH030VAS



Conexión eléctrica - conector hembra

Conector: 1 x M12, acodado; codificación: A; cuerpo: PVC, negro transparente; bloqueo: inox (1.4404 / 316L); Junta de estanqueidad: EPDM; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,6...1,5 Nm

