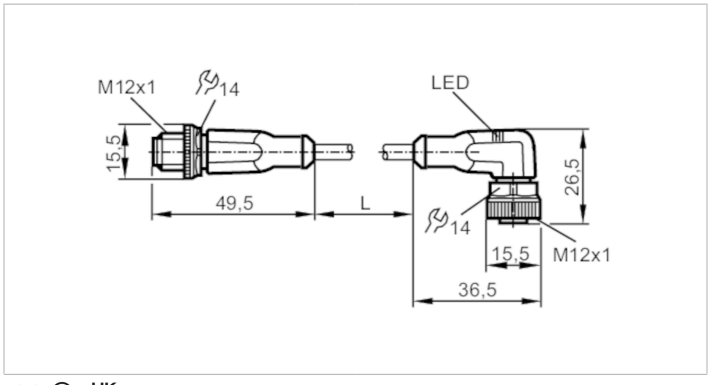
EVW039

Prolongador

VDOAH043SCS0002T04STGH040SCS







Campo de aplicación				
Característica especial		Libre de siliconas; Libre de halógenos; Contactos dorados; Aptitud para cadenas portacables		
Aplicación		aplicaciones de soldadura		
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]	-2590		
Nota sobre la temperatura ambiente		cULus:75		
Temperatura ambiente (en movimiento)	[°C]	-2590		
Nota sobre la temperatura ambiente en movimiento		cULus:75		
Grado de protección		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K		
Homologaciones / pruebas				
MTTF	[años]	20027		
Datos mecánicos				
Peso Peso	[g]	98,1		

EVW039

Prolongador

VDOAH043SCS0002T04STGH040SCS



Dimensiones	[mm]	15,5 x 15,5 x 49,5			
Material del cuerpo		TPU			
Material de la tuerca		latón, antiadherente			
Material de la junta		FKM			
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/ $\rm s^2$		
		ciclos de curvatura	> 2 Mio.		
		esfuerzo de torsión	± 180 °/m		

Indicaciones / elementos de mando				
Indicación	Estado de conmutación	2 x LED, amarillo		
	Disponibilidad	1 x LED, verde		

Notas		
Notas	con 2 portaetiquetas de 30 mm de largo	
Cantidad por pack	1 unid.	

Conexión eléctrica - Conector macho

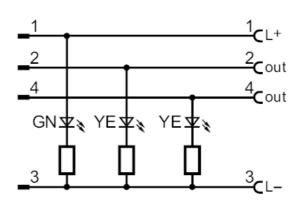
Conector: 1 x M12, recto; codificación: A; cuerpo: TPU, naranja; bloqueo: latón, antiadherente; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,6...1,5 Nm



Conexión eléctrica

Cable: 2 m, PUR, Libre de halógenos, gris, \emptyset 4,9 mm; no irradiado (reciclable); resistente a chispas de soldadura; 4 x 0,34 mm² (42 x \emptyset 0,1 mm)

Conexión



EVW039

Prolongador

VDOAH043SCS0002T04STGH040SCS



Conexión eléctrica - conector hembra

Conector: 1 x M12, acodado; codificación: A; cuerpo: TPU, negro transparente; bloqueo: latón, antiadherente; Junta de estanqueidad: FKM; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,6...1,5 Nm

