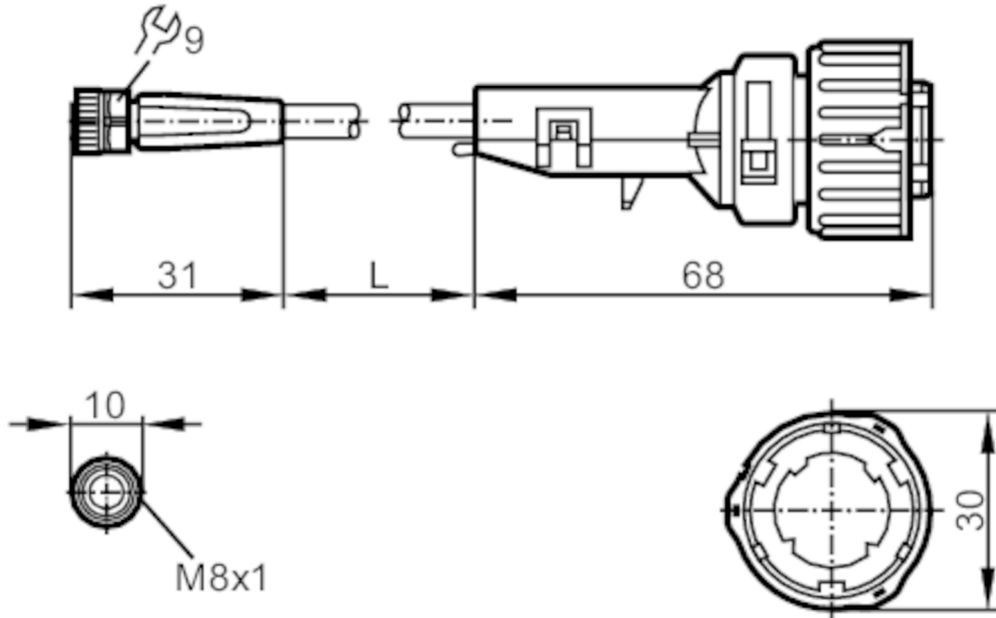


Prolongador

VDOGF030MSS0005H03DOGR030PLS

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo



Campo de aplicación

Característica especial Libre de siliconas; Libre de halógenos; Contactos dorados; Aptitud para cadenas portacables

Libre de siliconas sí

Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V] 9,6...30 DC

Clase de protección III

Corriente máxima total [A] 3

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C] -25...85

Grado de protección IP 67; IP 69K

Datos mecánicos

Peso [g] 124,2

Dimensiones [mm] 10 x 10 x 31

Materiales Carcasa: TPU naranja; Junta de estanqueidad: FKM; Carcasa: Hytrel G-4774 negro

Material de la tuerca latón, niquelado

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/s ²
	ciclos de curvatura	> 5 Mio.
	esfuerzo de torsión	± 180 °/m

E12247



Prolongador

VDOGF030MSS0005H03DOGR030PLS

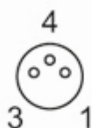
Notas

Cantidad por pack

1 unid.

Conexión eléctrica - conector hembra

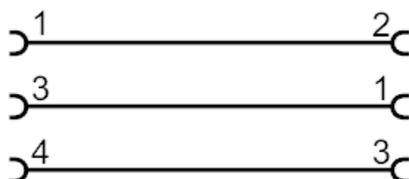
Conector: 1 x M8, recto; codificación: A; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,3...0,5 Nm



Conexión eléctrica

Cable: 5 m, PUR, Libre de halógenos, negro, Ø 3,7 mm; 3 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Conexión



Conexión eléctrica - conector hembra

Conector: 1 x Bajonett, recto; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,3...0,5 Nm

