E11340

Prolongador

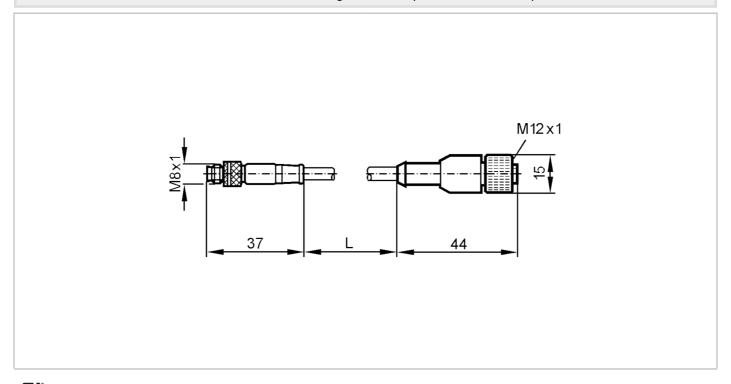
VDOGH030MSS00,3H03STGF030MSS



Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: EVC255

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.



c**71**3

Campo de aplicación		
Característica especial		Libre de siliconas; Libre de halógenos; Contactos dorados
Libre de siliconas		sí
Datos eléctricos		
Tensión de alimentación	[V]	< 60 AC / < 75 DC
Clase de protección		III
Corriente máxima total	[A]	3
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	[°C]	-2585
Grado de protección		IP 68
Datos mecánicos		
Materiales		PUR
Material del cuerpo		PUR
Material de la tuerca		latón, niquelado
Notas		
Cantidad por pack		1 unid.

E11340

Prolongador

VDOGH030MSS00,3H03STGF030MSS



Conexión eléctrica - Conector macho

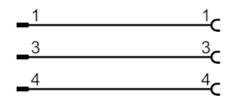
Conector: 1 x M8, recto; codificación: A; cuerpo: PUR; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,6...0,7 Nm



Conexión eléctrica

Cable: 0,3 m, PUR, Libre de halógenos, negro, Ø 5 mm; 3 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Conexión



Conexión eléctrica - conector hembra

Conector: 1 x M12, recto; codificación: A; cuerpo: PUR; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,7...0,9 Nm

