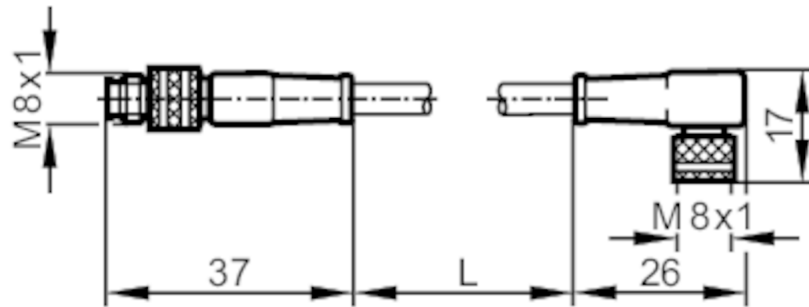


Prolongador

VDOAF040MSS0005H03STGF030MSS

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo



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]	-25...85
Grado de protección	IP 68
Datos mecánicos	
Materiales	PUR
Material de la tuerca	latón, niquelado / latón, niquelado
Notas	
Cantidad por pack	1 unid.
Conexión eléctrica - Conector macho	
Conector: 1 x M8, recto; cuerpo: PUR; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,6...0,7 Nm	

E11339



Prolongador

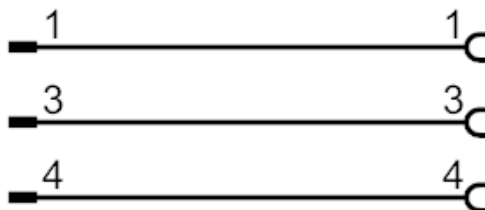
VDOAF040MSS0005H03STGF030MSS



Conexión eléctrica

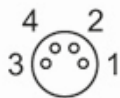
Cable: 5 m, PUR, Libre de halógenos, negro, Ø 4,1 mm; 3 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Conexión



Conexión eléctrica - conector hembra

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



Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo