

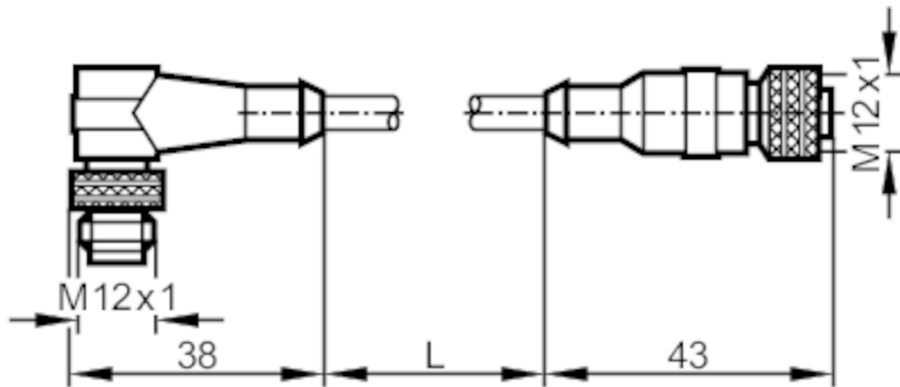
# E11468



## Prolongador

VDOGH040MSS0001H04STAH040MSS

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo



### Campo de aplicación

Sistema	Libre de siliconas; Libre de halógenos; Contactos dorados
Libre de siliconas	sí

### Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	< 250 AC / < 300 DC
Corriente máxima total [A]	3

### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	-25...85
Grado de protección	IP 68

### Datos mecánicos

Materiales	PUR
Material del cuerpo	PUR
Material de la tuerca de unión	latón, niquelado

### Notas

Cantidad por pack	1 unid.
-------------------	---------

# E11468



## Prolongador

VDOGH040MSS0001H04STAH040MSS

### Conexión eléctrica - Conector macho

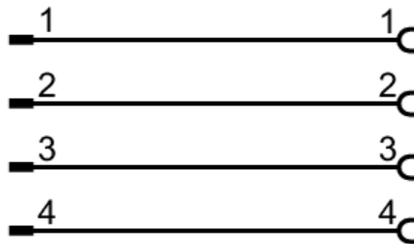
Conector: 1 x M12, acodado; codificación: A; cuerpo: PUR; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,7...0,9 Nm



### Conexión eléctrica

Cable: 1 m, PUR, Libre de halógenos, negro, Ø 5 mm; 4 x 0,25 mm<sup>2</sup> (32 x Ø 0,1 mm )

### Conexión



### Conexión eléctrica - Toma

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

