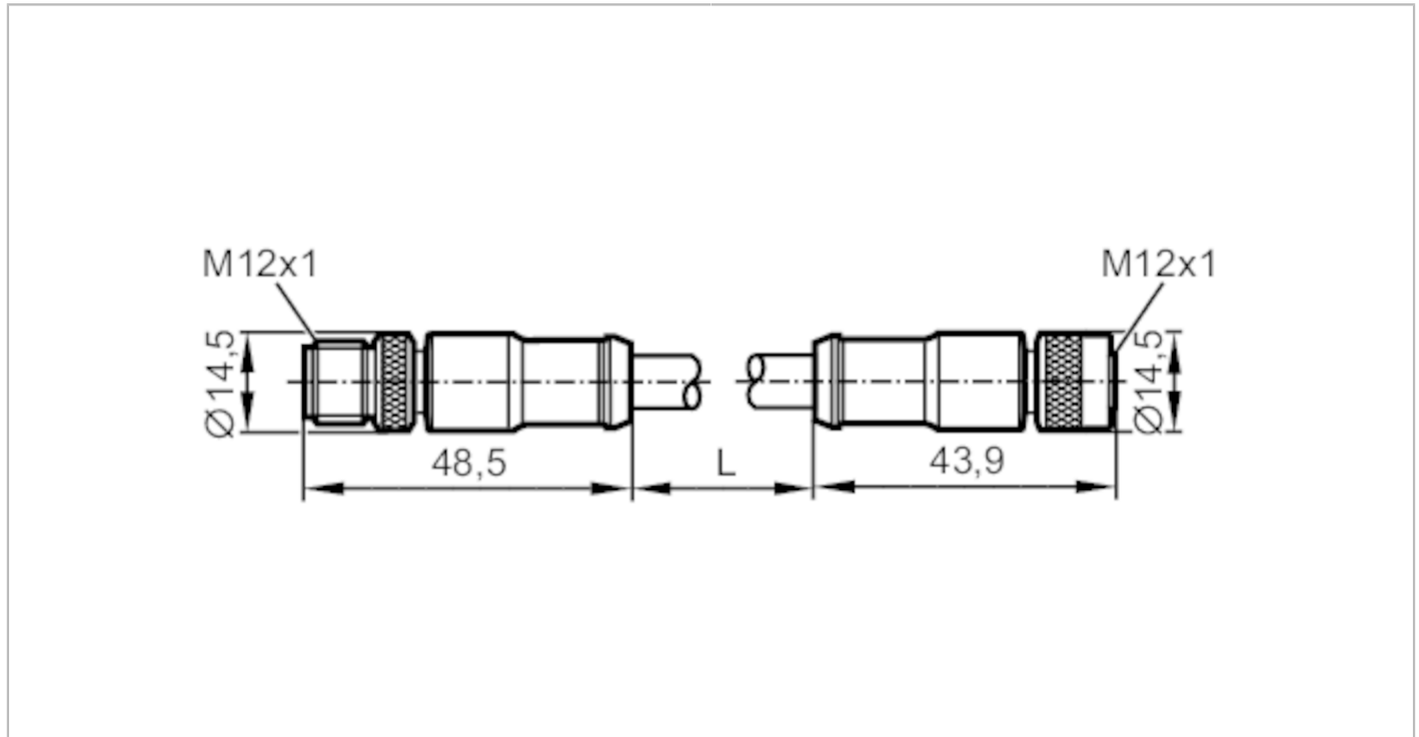


E12317



Prolongador

VDOGI020MSS0010K02STGI020MSS



Campo de aplicación

Característica especial

Libre de halógenos; Contactos dorados; Cable apantallado; Aptitud para cadenas portacables

Datos eléctricos

| | | |
|-------------------------|-----|-------------------|
| Tensión de alimentación | [V] | < 30 AC / < 36 DC |
| Corriente máxima total | [A] | 4; (...40 °C) |

Condiciones ambientales

| | | |
|--------------------------------------|------|----------|
| Temperatura ambiente | [°C] | -40...70 |
| Temperatura ambiente (en movimiento) | [°C] | -20...50 |
| Grado de protección | | IP 67 |

Datos mecánicos

| | | |
|----------------------------------|------|--------------------|
| Peso | [g] | 652,5 |
| Dimensiones | [mm] | 14,5 x 14,5 x 48,5 |
| Materiales | | PUR |
| Material del cuerpo | | PUR |
| Material de la tuerca | | latón, niquelado |
| Aptitud para cadenas portacables | | sí |

E12317



Prolongador

VDOGI020MSS0010K02STGI020MSS

| | | |
|----------------------------------|--|---|
| Aptitud para cadenas portacables | radio de curvatura para uso flexible | mín. 7,5 x diámetro del cable |
| | Radio de curvatura para instalación fija | mín. 10 x diámetro del cable |
| | velocidad de avance | máx. 5,5 m/s con una longitud de avance horizontal de 5 m y una aceleración máx. de 10 m/s ² |
| | ciclos de curvatura | > 5 Mio. |
| | Resistencia a la tracción máx. permitida | 50 N/mm ² estático 20 N/mm ² dinámico |

Notas

Cantidad por pack 1 unid.

Conexión eléctrica - Conector macho

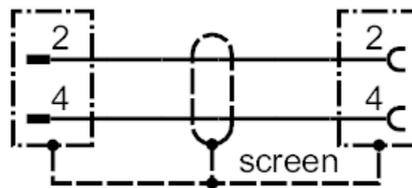
Conector: 1 x M12, recto; codificación: B; cuerpo: PUR; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,6 Nm; cable de conexión apantallado: apantallado



Conexión eléctrica

Cable: 10 m, PUR, Libre de halógenos, violeta, apantallado; 2 x 0,25 mm²

Conexión



GN = Colores de los hilos :
RD = verde
rojo

E12317



Prolongador

VDOGI020MSS0010K02STGI020MSS

Conexión eléctrica - conector hembra

Conector: 1 x M12, recto; codificación: B; cuerpo: PUR; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,6 Nm; cable de conexión apantallado: apantallado

