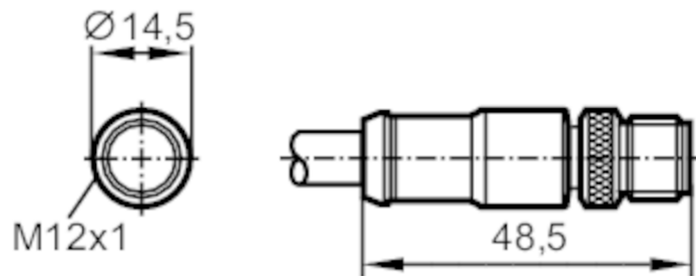


# E12319



## Cable de conexión con conector macho

ASTGH020MSS0010C02



### Campo de aplicación

Sistema

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 (movible)	[°C]	-20...50
Grado de protección		IP 67

### Datos mecánicos

Peso	[g]	635
Dimensiones	[mm]	14,5 x 14,5 x 48,5
Materiales		PUR
Material del cuerpo		PUR
Material de la tuerca de unión		latón, niquelado
Aptitud para cadenas portacables		sí

# E12319



## Cable de conexión con conector macho

ASTGH020MSS0010C02

Aptitud para cadenas portacables	Radio de curvatura para aplicaciones flexibles	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 <sup>2</sup>
	Ciclos de curvatura	> 5 Mio.
	Resistencia a la tracción máx. permitida	50 N/mm <sup>2</sup> estático 20 N/mm <sup>2</sup> dinámico

### Notas

Cantidad por pack 1 unid.

### Conexión eléctrica

Cable: 10 m, PUR, Libre de halógenos, violeta, apantallado; 2 x 0,25 mm<sup>2</sup>

### Conexión eléctrica - Conector macho

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



### Conexión

