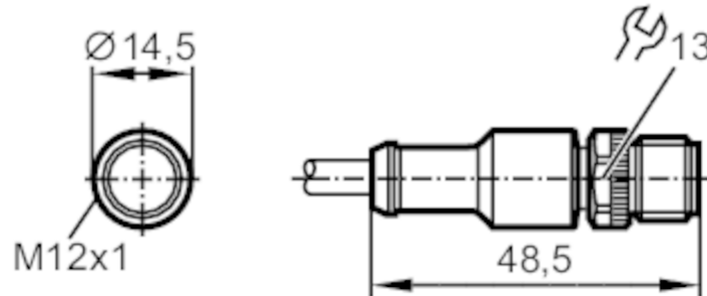


# E12455



## Cable de conexión con conector macho

ASTGH120MSS0005H12



### Campo de aplicación

Característica especial Contactos dorados; Aptitud para cadenas portacables

### Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	< 50 AC / < 60 DC
Clase de protección	II
Corriente máxima total [A]	2

### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	-25...70
Temperatura ambiente (en movimiento) [°C]	-5...70
Grado de protección	IP 68

### Datos mecánicos

Peso [g]	329,5
Dimensiones [mm]	14,5 x 14,5 x 48,4
Materiales	PUR
Material del cuerpo	PUR
Material de la tuerca	zinc conformado a presión, niquelado
Aptitud para cadenas portacables	sí
Aptitud para cadenas portacables	radio de curvatura para uso flexible mín. 10 x diámetro del cable
	velocidad de avance máx. 3,3 m/s con una longitud de avance horizontal de 5 m y aceleración máx. de 5 m/s <sup>2</sup>
	ciclos de curvatura > 2 Mio.

# E12455



## Cable de conexión con conector macho

ASTGH120MSS0005H12

### Notas

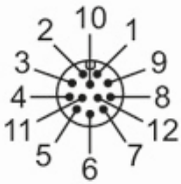
Cantidad por pack 1 unid.

### Conexión eléctrica

Cable: 5 m, PUR, negro, Ø 6,5 mm; 12 x 0,25 mm<sup>2</sup> (19 x Ø 0,13 mm )

### Conexión eléctrica - Conector macho

Conector: 1 x M12, recto; cuerpo: PUR; bloqueo: zinc conformado a presión, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,7...0,9 Nm



### Conexión

1	BN
2	BU
3	WH
4	GN
5	PK
6	YE
7	BK
8	GY
9	RD
10	VT
11	GY/PK
12	RD/BU

	Colores de los hilos :
BN =	marrón
BU =	azul
GN =	verde
GY =	gris
GY/PK =	gris / rosa
PK =	rosa
RD =	rojo
VT =	violeta
WH =	blanco
YE =	amarillo
RD/BU =	rojo / azul