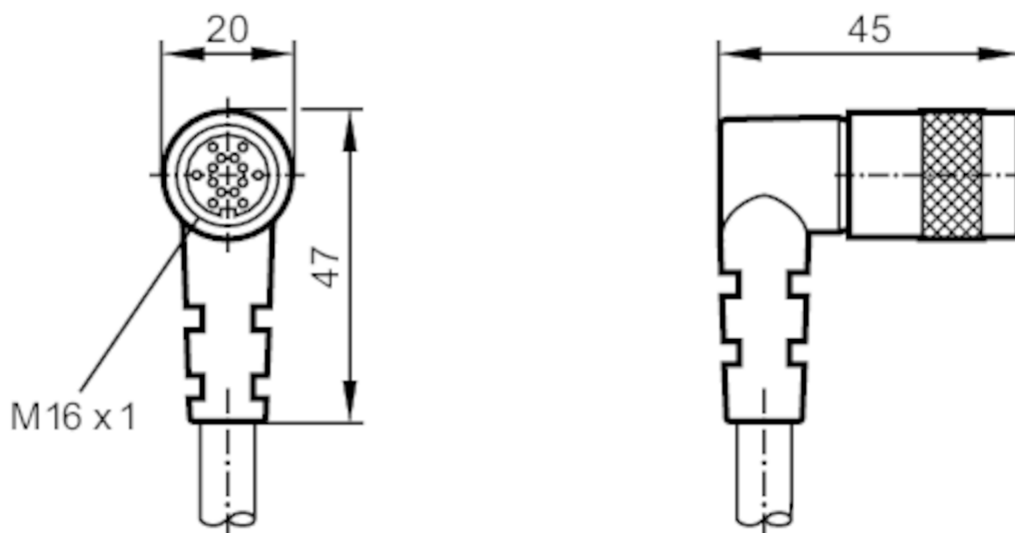


Cable de conexión con conector hembra

ADOAO140MSS0010H10

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo



Campo de aplicación		
Característica especial	Libre de siliconas; Libre de halógenos; Aptitud para cadenas portacables	
Libre de siliconas	sí	
Datos eléctricos		
Tensión de alimentación [V]	< 30 DC	
Corriente máxima total [A]	3	
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente [°C]	-25...80	
Grado de protección	IP 67	
Datos mecánicos		
Peso [g]	1107,5	
Dimensiones [mm]	45 x 20 x 47	
Materiales	PUR	
Material del cuerpo	PUR	
Material de la tuerca	latón, niquelado	
Aptitud para cadenas portacables	sí	
Aptitud para cadenas portacables	radio de curvatura para uso flexible	mín. 12,5 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 ²
	esfuerzo de torsión	± 180 °/m

E11227



Cable de conexión con conector hembra

ADOAO140MSS0010H10

Notas

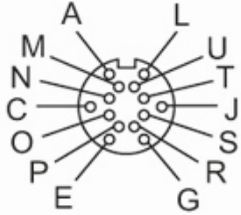
Cantidad por pack 1 unid.

Conexión eléctrica

Cable: 10 m, PUR, Libre de halógenos, negro, Ø 10 mm; 8 x 0,34 mm² + 2 x 0,75 mm²

Conexión eléctrica - conector hembra

Conector: 1 x M16, acodado; cuerpo: PUR; bloqueo: latón, niquelado



Conexión

A	BN
C	WH/GN
E	GY/PK
J	GN
L	BU
N	GN/BN
O	RD/BU
P	WH
S	GY
T	YE

U: no utilizado
R: no utilizado
G: no utilizado
M: no utilizado

Colores de los hilos :

BN = marrón
BU = azul
GN = verde
GY = gris
PK = rosa
RD = rojo
WH = blanco
YE = amarillo