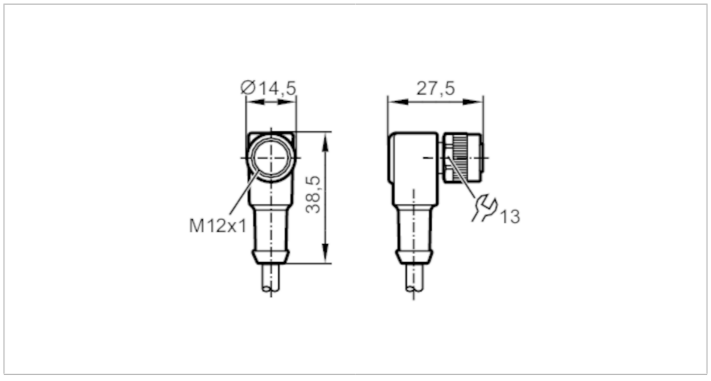
E12506

Cable de conexión con conector hembra

ADOAH120ZDS0015H12





C€ CA

Campo de aplicación			
Característica especial			Libre de halógenos; Contactos I para cadenas portacables
Libre de siliconas			sí
Datos eléctricos			
Tensión de alimentación	[V]	< 30 AC/DC	
Clase de protección		II	
Corriente máxima total	[A]	1,5	
Condiciones ambientales			
Temperatura ambiente	[°C]	-2590	
Grado de protección		IP 67	
Datos mecánicos			
Peso	[g]	922,5	
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^2
		ciclos de curvatura	> 2 Mio.
		esfuerzo de torsión	360 °/m

E12506

Cable de conexión con conector hembra

ADOAH120ZDS0015H12



Notas
Cantidad por pack 1 unid.

Conexión eléctrica

Cable: 15 m, PUR, Libre de halógenos, negro, Ø 6,6 mm; 12 x 0,25 mm²

Conexión eléctrica - conector hembra

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



Conexión

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

Colores de los hilos :

BK = negro 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