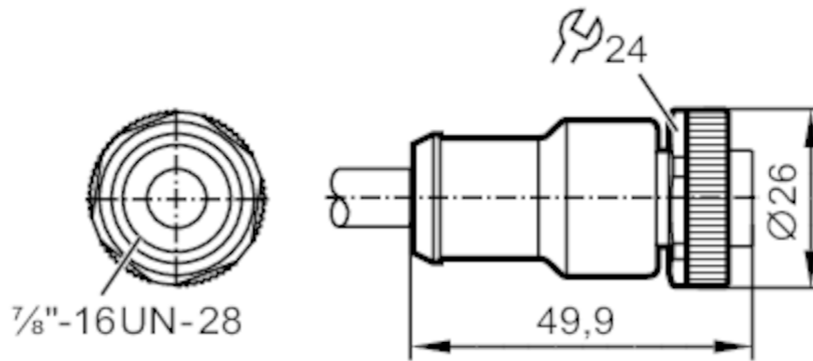




Cable de conexión con conector hembra

AD0GB050ZDS0002B05



Campo de aplicación		
Característica especial	Contactos dorados; Aptitud para cadenas portacables	
Datos eléctricos		
Tensión de alimentación [V]	< 400 AC/DC	
Clase de protección	II	
Corriente máxima total [A]	5	
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente [°C]	-25...80	
Grado de protección	IP 68	
Datos mecánicos		
Peso [g]	187,7	
Dimensiones [mm]	26 x 26 x 49,9	
Material del cuerpo	PUR	
Material de la tuerca	zinc conformado a presión	
Aptitud para cadenas portacables	sí	
Aptitud para cadenas portacables	radio de curvatura para uso flexible	mín. 7,5 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
	ciclos de curvatura	> 5 Mio.
Notas		
Cantidad por pack	1 unid.	

E12772



Cable de conexión con conector hembra

AD0GB050ZDS0002B05

Conexión eléctrica

Cable: 2 m, PUR, negro, Ø 7,3 mm; 5 x 0,75 mm²

Conexión eléctrica - conector hembra

Conector: 1 x 7/8", recto; cuerpo: PUR; bloqueo: zinc conformado a presión; Contactos: dorado



Conexión

