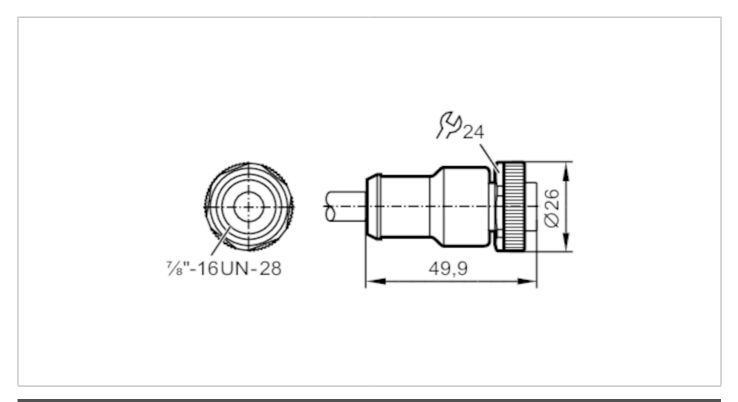
# E12773

### Cable de conexión con conector hembra







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]	-2580	
Grado de protección		IP 68	
Datos mecánicos			
Peso	[g]	390	
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		radio de curvatura para uso flexible	mín. 7,5 x diámetro del cable
portacables		velocidad de avance	máx. 3,3 m/s con una longitud de avance horizontal de 5 m y aceleración máx. de 5 m/ $\rm s^2$
		ciclos de curvatura	> 5 Mio.
Notas			
Cantidad por pack		1 unid.	

# E12773

#### Cable de conexión con conector hembra





### Conexión eléctrica

Cable: 5 m, PUR, negro, Ø 7,3 mm; 5 x 0,75 mm<sup>2</sup>

## Conexión eléctrica - conector hembra

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



#### Conexión

