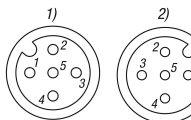


Conector con racor roscado, forma F



Descripción del artículo/Imágenes del producto





Descripción

Material:

Carcasa TPU.

Cubierta del cable de poliuterano.

Tuerca moleteada de latón.

Contactos de bronce.

Versión:

Tuerca moleteada revestida de estaño.

Contactos dorados. Número de polos: 5 polos

Codificado en A. Apantallado.

Indicación:

Conector con racor roscado. Conector recubierto por extrusión en el cable.

Cable libre de PVC, silicona y halógenos.

Adecuadas cadenas de arrastre.

Accesorios para dispositivos de sujeción rápida con sensor dinamométrico K1463.

Datos técnicos:

Sección: 5 x 0,34 mm² Tensión: U máx. 60 V Corriente: I máx. 4 A

Resistencia de aislamiento: $> 1G\Omega$ Número de ciclos de conexión: máx. 100

Grado de suciedad: 3 Grado de protección: IP67

Aplicación:

Conector con racor roscado y cable sirven como línea de conexión para sensores y actuadores.

La apantallamiento del cable protege contra interferencias exteriores y ofrece una transmisión de señales sin errores.

Rango de temperatura:

Fijo: -50 °C a +80 °C Móvil: -25 °C a +80 °C

Cadena de arrastre: -25 °C a +80 °C

Indicación sobre el dibujo:

1) Casquillo 2) Conector

1 = Marrón (BN)

2 = Blanco (WH)

3 = Azul (BU)

4 = Negro (BK)

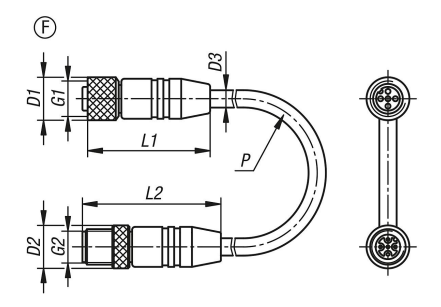
5 = Gris (GY)



Conector con racor roscado, forma F



Planos



Nuestros productos

Referencia	Forma	D1	D2	D3	G1	G2	L1	L2	Р	Número de conductores x sección de conductor
K1482.1211235X1000	F	14,5	14,5	6	M12X1	M12X1	43	46,75	1000	5X0,34 mm²
K1482.1211235X2000	F	14,5	14,5	6	M12X1	M12X1	43	46,75	2000	5X0,34 mm ²
K1482.1211235X5000	F	14,5	14,5	6	M12X1	M12X1	43	46,75	5000	5X0,34 mm ²
K1482.1211235X10000	F	14,5	14,5	6	M12X1	M12X1	43	46,75	10000	5X0,34 mm ²