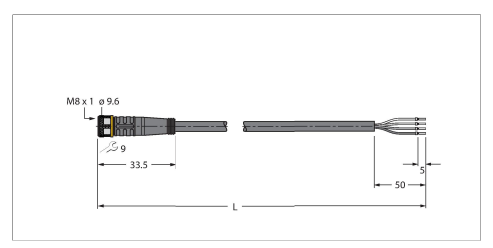


PKG4M-5/TEY Cable de actuador y sensor / PVC - cable de conexión





| Tipo | PKG4M-5/TEY | |
|--------------------------------------|---|--|
| N.º de ID | 6629000 | |
| Conector A | Conector hembra, M8 × 1, Recto | |
| Número de polos | 4 | |
| Contactos | Latón,CuZn,Dorado | |
| Soporte del contacto | Plástico, TPU, Negro | |
| Empuñadura | Plástico, TPU, Negro | |
| Tuerca y tornillo de unión | Latón, CuZn, Niquelado | |
| Junta | Plástico, FPM/FKM | |
| Par de apriete | 0.5 0.6 Nm (Tener en cuenta el par de tensión máxi- mo de la pieza opuesta) | |
| Vida útil de funcionamiento mecánico | > 100 Ciclos de acoplamiento | |
| Grado de suciedad | 3 | |
| Grado de protección | IP67, IP69K, Solo en el estado atornillado | |
| Cable | | |
| Diámetro del cable: | Ø 4.6 mm ±0.20 | |
| Longitud del cable | 5 m | |
| Funda del cable | PVC, Amarillo | |
| Aislamiento del conductor | PVC | |
| Sección transversal de núcleo | 4 x 0.34 mm² | |

42 x 0.1 mm

 $50~V_{\text{AC}}/60~V_{\text{DC}}$

 $> 30.5 \text{ M}\Omega/\text{km}$

máx. 57 Ω/km

2000 V

4 A

BN, WH, BU, BK

Hilo trenzado, arreglo Colores del conductor

Voltaje nominal

Corriente

Tensión de prueba:

Resistencia de paso

Resistencia de aislamiento

Propiedades eléctricas a +20 °C

Características













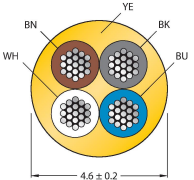






- conector M8, recto, 4 polos
- Material del revestimiento: PVC
- Color de la funda: amarillo
- Resistente a productos químicos y aceites
- Pirorretardante
- Resistente a ácidos y soluciones alcalinas
- Resistente a la hidrólisis y los microbios
- Sin LABS
- Grado de protección: IP67, IP69K
- Longitud del cable: 5,0 m

Sección transversal del cable



Asignación de contactos







| Propiedades químicas y mecánicas | |
|-------------------------------------|------------|
| Radio de flexión (instalación fija) | ≥ 5 x Ø |
| Radio de flexión (uso flexible) | ≥ 10 x Ø |
| Temperatura ambiente (fijo) | -40+105 °C |
| Temperatura ambiente (movido) | -5+80 °C |
| Aprobaciones | cULus |

diagrama de conexiones

| 1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | BN | |
|---|----|--|
| 2) | WH | |
| | BK | |
| 3) | BU | |
| 3 | | |

TORQUE-WRENCH-SET-AS

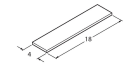
6936170

Juego de llave dinamométrica; empuñadura con par ajustable 0.4 - 1,0 Nm, herramienta de ajuste de par de apriete, llave de boca para M8 (SW9), llave de boca para M12 (SW14)

BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL

6936206

Placas identificadores para los cables TEL y TXL, longitud de la placa: 18 mm, altura de la placa: 4 mm, material: policarbonato (PC), color: blanco, sin halógenos y pirorretardante

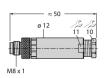


HAS5141-0 6905403

40.8 0 11.5 11.2 9 Conector macho confeccionable, M8 x 1, recto, 4 polos, conexión de bornes de corte, apertura de paso de los cables 2,5 a 5,1 mm, sección transversal del conductor / capacidad de sujeción 0,14 a 0,34 mm², carcasa plástica, tuerca acoplada en metal

BS5143-0

6901013



Conector macho cableable en terreno, M8 × 1, recto, 4 polos, conexión terminal roscada, pasacables de 3,5 a 5,0 mm, sección transversal principal/capacidad del terminal de 0,14 a 0,50 mm², carcasa de plástico, tornillo de retención de metal

HS5141-0 6902730



Conector macho confeccionable, M8 x 1, recto, 4 polos, tecnología de inserción de pines, apertura de paso de los cables 4,0 a 5,0 mm, sección transversal del conductor / capacidad de sujeción 0,14 a 0,34 mm², carcasa plástica, tuerca acoplada en metal

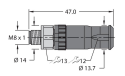
HS5241-0

6902830

Conector macho confeccionable, M8 x 1, acodado, 4 polos, tecnología de inserción de pines, apertura de paso de los cables 4,0 a 5,0 mm, sección transversal del conductor / capacidad de sujeción 0,14 a 0,34 mm², carcasa plástica, tuerca acoplada en metal

FW-PRSPM0420-SA-S-0406

100002295



Conector macho cableable en terreno, M8 × 1, recto, 4 patillas, conexión terminal roscada, pasacables 4,0 a 5,5 mm, sección transversal principal/capacidad del terminal 0,14 hasta 0,5 mm², carcasa de plástico, tornillo de retención de metal

Dibujo acotado

Tipo

LABEL-HOLDER-FLEX-PVC

N.º de ID 100048170

Soporte de etiquetas de PVC para la identificación de cables de extensión (serie de productos TEL/TXL); para diámetros de cable: mín. 5 mm;



Dibujo acotado Tipo N.º de ID

dimensiones: 4 × 18 mm; unidad de suministro: 50 unidades por paquete