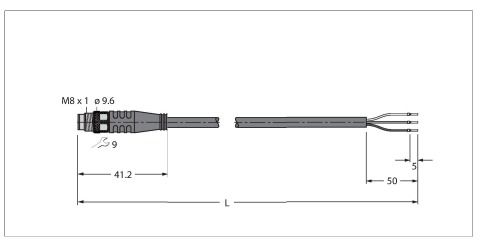


PSG3M-1/TEG Cable de actuador y sensor / PVC - cable de conexión



| Tipo | PSG3M-1/TEG |
|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| N.º de ID | 6632157 |
| Conector A | Conectores, M8 × 1, Recto |
| Número de polos | 3 |
| Contactos | Latón,CuZn,Dorado |
| Soporte del contacto | Plástico, TPU, Negro |
| Empuñadura | Plástico, TPU, Negro |
| Tuerca y tornillo de unión | Latón, CuZn, Niquelado |
| Par de apriete | 0.5 0.6 Nm (Tener en cuenta el par de tensión máximo 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 4.3 mm ±0.20 |
| Longitud del cable | 1 m |
| Funda del cable | PVC, Gris |
| Aislamiento del conductor | PVC |
| Sección transversal de núcleo | 3 x 0.34 mm² |
| Hilo trenzado, arreglo | 42 x 0.1 mm |
| Colores del conductor | BN, BU, BK |
| Propiedades eléctricas a +20 °C | |
| Voltaje nominal | 50 V _{AC} /60 V _{DC} |
| Tensión de prueba: | 2000 V |
| Corriente | 4 A |
| Resistencia de aislamiento | > 30.5 MΩ/km |
| Resistencia de paso | máx. 57 Ω/km |

Características











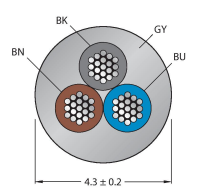




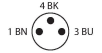


- ■conector macho M8, recto, 3 polos ■ Material del revestimiento: PVC
- Color de la funda: gris
- Resistente a productos químicos y aceites
- Pirorretardante
- Resistente a ácidos y soluciones alcalinas
- Resistente a la hidrólisis y los microbios
- Sin LABS
- Grado de protección: IP67, IP69K
- Longitud del cable: 1,0 m

Sección transversal del cable



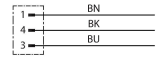
Asignación de contactos



Principio de Funcionamiento

El dibujo muestra el estado constructivo, incluyendo la tuerca de unión hexagonal (inicio de la producción semana 11/2016).

diagrama de conexiones





| 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 |

TORQUE-WRENCH-SET-AS

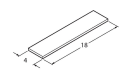
6936170

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)

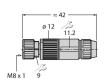
BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL

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



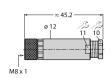
HA5131-0 6905404



Conector hembra confeccionable, M8 x 1, recto, 3 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

B5133-0

6901030



Conector hembra que se puede cablear en terreno M8 × 1, recto, de 3 polos, conexión de terminal de tornillo, interconexión con cable de 3,5 a 5,0 mm, capacidad de terminal/sección transversal de núcleo de 0,14 a 0,50 mm², carcasa de plástico, tuerca metálica

H5131-0 6902700



Conector hembra confeccionable, M8 x 1, recto, 3 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

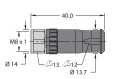
H5231-0

6902800

Conector hembra confeccionable, M8 x 1, acodado, 3 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-PRKPM0320-SA-S-0406

100002292



Conector hembra cableable en terreno, M8 × 1, recto, 3 patillas, conexión terminal roscada, pasacables 4,0 a 5,5 mm, sección transversal principal/capacidad del terminal 0,14 a 0,5 mm², carcasa de plástico, tuerca de acoplamiento de metal

Dibujo acotado

ipo

N.º de ID

LABEL-HOLDER-FLEX-PVC

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