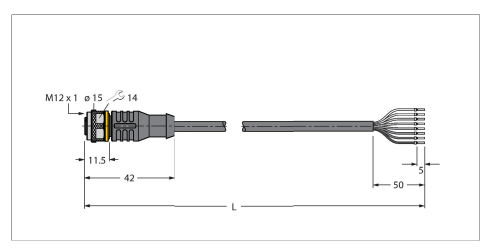


# RKC8.800T-50/TXL Cable de actuador y sensor / PUR – cable de conexión





| Tipo                                 | RKC8.800T-50/TXL                                |
|--------------------------------------|---|
| N.º de ID                            | 6638230   |
| Conector A                           | Conector hembra, M12 × 1, Recto, codificación C |
| Número de polos                      | 8   |
| 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                               |
| 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 5.8 mm ±0.20                                  |
| Longitud del cable                   | 50 m  |
| Funda del cable                      | PUR, Negro                                      |
| Aislamiento del conductor            | PP  |
| Sección transversal de núcleo        | 8 x 0.25 mm²                                    |
| Hilo trenzado, arreglo               | 32 x 0.1 mm                                     |
| Colores del conductor                | WH, BN, GN, YE, GY, PK, BU, RD                  |
| Propiedades eléctricas a +20 °C      |   |
| Voltaje nominal                      | 30 V  |
| Tensión de prueba:                   | 2000 V  |
| Corriente                            | 2 A   |
| Resistencia de aislamiento           | > 30.5 MΩ/km                                    |

Resistencia de paso

Propiedades químicas y mecánicas

Radio de flexión (instalación fija)

# Características















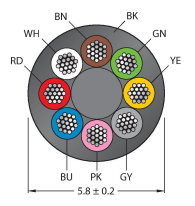






- conector hembra M12, recto, 8 polos
- Material del revestimiento: PUR
- Color de la funda: negro
- Adecuado para el uso de cadenas de arrastre
- Resistente a productos químicos, aceites y radiación UV
- Pirorretardante (FT2 en conformidad con UL 1581, IEC 60332-2-2)
- Resistente a las chispas de soldadura
- ■Libre de halógenos, silicona, PVC y LABS
- Especialmente resistente a la abrasión
- Grado de protección: IP67, IP69K
- Longitud del cable: 50 m

# Sección transversal del cable



Asignación de contactos

máx. 79 Ω/km

≥5 x Ø



| Radio de flexión (uso flexible)           | ≥ 10 x Ø          |
|---|-------------------|
| Ciclos de flexión                         | ≥ 5 mill.         |
| Aceleración admisible                     | máx. 5 m/s²       |
| Recorrido horizontal admisible            | 5 m (para 5 m/s²) |
| Recorrido vertical admisible              | 2 m (para 5 m/s²) |
| Velocidad de avance admisible             | 3.3 m/s           |
| Esfuerzos de torsión                      | ± 180 °/m         |
| Temperatura ambiente (fijo)               | -50+80 °C         |
| Temperatura ambiente (movido)             | -25+80 °C         |
| Temperatura ambiente (cadena de arrastre) | -25+60 °C         |
| Aprobaciones                              | cULus             |



# diagrama de conexiones

| 1)  | WH |
|-----|----|
| ' / | BN |
| 3   | GN |
| 4   | YE |
| 5)  | GY |
| 6)  | PK |
|     | BU |
| 8   | RD |
|     | _  |

### TORQUE-WRENCH-SET-AS

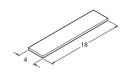
#### 6936170

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



#### BS8181-0 6901004

Conector macho cableable en terreno, M12 × 1, recto, 8 patillas, conexión terminal roscada, pasacables de 6,0 a 8,0 mm, sección transversal principal/capacidad del terminal de 0,14 a 0,50 mm², carcasa de plástico, tornillo de retención de metal

# BS8281-0

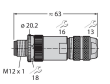


6930862 Conector macho cableable en

terreno, M12 × 1, acodado, 8 patillas, conexión terminal roscada, pasacables de 6,0 a 8,0 mm, sección transversal principal/capacidad del terminal de 0,14 a 0,50 mm², carcasa de plástico, tornillo de retención de metal

# CMBS8181-0

### 6930792



Conector macho confeccionable, M12 x 1, recto, 8 polos, conexión de brida roscada, apertura de paso de los cables 6,0 a 8,0 mm, sección transversal del conductor / capacidad de sujeción 0,14 a 0,50 mm², carcasa de metal, tuerca acoplada en metal, admite blindaje, también para Ethernet, etc.

# Dibujo acotado

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