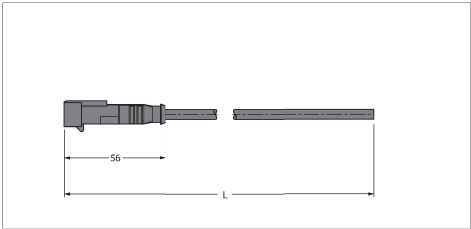


TSS-4P-A-10/TXL Conector superseal – Cable de conexión



| Tipo | TSS-4P-A-10/TXL |
|--------------------------------------|------------------------------|
| N.º de ID | 100000495 |
| Conector A | Conectores, Superseal, Recto |
| Número de polos | 4 |
| Contactos | Latón,CuZn,Estañado |
| Soporte del contacto | Plástico, PA 6.6 GF, Negro |
| Empuñadura | Plástico, TPU, UL 94, Negro |
| Junta | Silicona |
| Vida útil de funcionamiento mecánico | > 100 Ciclos de acoplamiento |
| Grado de protección | IP67, IP69K, (insertado) |
| Cable | |
| Diámetro del cable: | Ø 5.7 mm ±0.20 |
| Longitud del cable | 10 m |
| Funda del cable | PUR, Negro |
| Aislamiento del conductor | PP |
| Sección transversal de núcleo | 4 x 0.75 mm² |
| Hilo trenzado, arreglo | 42 x 0.15 mm |
| Colores del conductor | BN, WH, BU, BK |
| Propiedades eléctricas a +20 °C | |
| Voltaje nominal | 24 V |
| Corriente | 7 A |
| Propiedades químicas y mecánicas | |
| Radio de flexión (uso flexible) | ≥ 6 x Ø |
| Ciclos de flexión | ≥ 2 mill. |
| Aceleración admisible | máx. 10 m/s² |
| Velocidad de avance admisible | 5 m/s |
| Temperatura ambiente (fijo) | -40+80 °C |
| Temperatura ambiente (movido) | -25+80 °C |
| | |

Características







- Conector Superseal, macho, recto, 4 polos
- Material del revestimiento: TPE-U (PUR)
- Color del revestimiento: negro, similar a RAL 7021
- Adecuado para el uso de cadenas de arrastre
- Pirorretardante
- Sin halógenos conforme a DIN VDE 0472 parte 815
- ■En conformidad con RoHS
- Grado de protección IP67 e IP69K
- ■Longitud del cable: 10 metros

Asignación de contactos



diagrama de conexiones

| 1 | BN |
|-----|----|
| 2 - | WH |
| 3 | BU |
| 4= | BK |
| 4 - | |