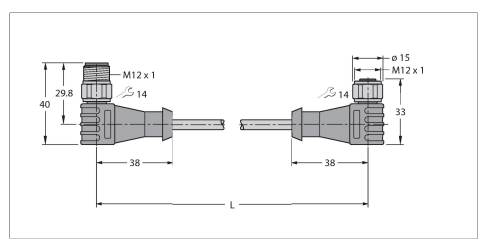


WSCV WKCV 5732-25M/CS15915 Cable para la aplicación RFID en la industria alimentaria – Cable de conexión



| Tipo | WSCV WKCV 5732-25M/CS15915 |
|---|--|
| N.º de ID | UX09310 |
| Comentario sobre el producto | Asignación de color de cable trenzado equivalente a S2503 |
| Conector A | Conectores, M12 × 1, Acodado, codificación C |
| Número de polos | 5 |
| Contactos | Metal,CuZn,Dorado |
| Soporte del contacto | Plástico, TPU, Negro |
| Empuñadura | Plástico, TPU, Negro |
| Tuerca y tornillo de unión | Acero inoxidable, V4A |
| Junta | Plástico, FPM/FKM |
| Par de apriete | 0.8 1 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 | IP68, Solo en el estado atornillado |
| Conector B | Conector hembra, M12 × 1, Acodado, codificación C |
| Número de polos | 5 |
| Contactos | Metal,CuZn,Dorado |
| Soporte del contacto | Plástico, TPU, Negro |
| Empuñadura | Plástico, TPU, Negro |
| Tuerca de acoplamiento y tornillo de fijación | Acero inoxidable, V4A |
| Junta | Plástico, FPM/FKM |
| Par de apriete | 0.8 1 Nm (Tener en cuenta el par de tensión máximo de la pieza opuesta) |
| Vida útil de funcionamiento mecánico | > 100 Ciclos de acoplamiento |

Características

- Material del revestimiento: TPE
- Color de la funda: antracita
- Alimentación y sincronización de datos: AWG 2/22
- Conector hembra M12, acodado, acero inoxidable
- Conector macho M12, acodado, acero inoxidable
- ■Longitud del cable: 25 m

Asignación de contactos







| Grado de suciedad | 3 |
|---|------------------------------------|
| Grado de protección | IP68, Solo cuando está atornillado |
| Cable | |
| Diámetro del cable: | Ø 8.51 mm |
| Longitud del cable | 25 m |
| Funda del cable | TPE, Antracita |
| Blindado | sí |
| Aislamiento del conductor | PE (datos), PVC (power) |
| Conductores cable de datos | |
| Sección transversal de núcleo | 2 x 0.34 mm ² |
| Hilo trenzado, arreglo | 19 x 0.15 mm |
| Conductores cable de alimentación | |
| Sección transversal de núcleo | 2x 0.34 mm² |
| Composición hilos conductores | 19 x0.15 mm |
| Colores del conductor | Power: RD, BK, Data: WH, BU |
| Propiedades eléctricas a +20 °C | |
| Voltaje nominal | 250 V |
| Corriente | 4 A |
| Propiedades químicas y mecánicas | |
| Radio de flexión (instalación fija) | ≥ 5 x Ø |
| Radio de flexión (uso flexible) | ≥ 15 x Ø |
| Temperatura ambiente (fijo) | -40+80 °C |
| Temperatura ambiente (movido) | -40+80 °C |
| Otras propiedades | |
| Apto para el uso de cadenas de arrastre | No |
| Sin halógenos | No |