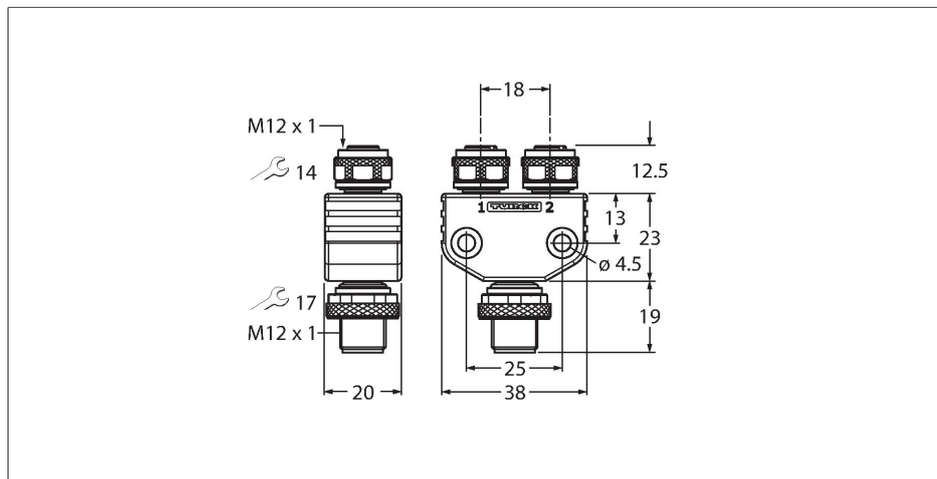


VB2-FSM4.4-2FKM4.4/S381

Distribuidores de dos vías – Distribuidor en Y sin cable, conector macho; 2 conectores hembra

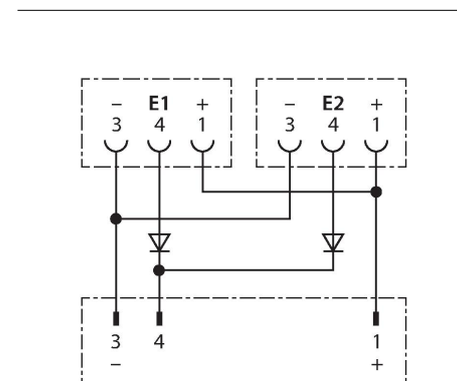
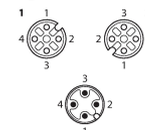


Características



- Conector macho M12 de 4-PIN
- Conector hembra M12 de 4 clavijas
- En conformidad con las normas RoHS
- Grado de protección IP67
- Con diodos de bloqueo

Asignación de contactos



| | |
|---|------------------------------|
| Tipo | VB2-FSM4.4-2FKM4.4/S381 |
| N.º de ID | 6930564 |
| distribuidor E/S | Distribuidor en Y, 2 -puerto |
| Conector A | Macho, M12 × 1 |
| Número de polos | 4 |
| Empuñadura | Plástico, TPU, Negro |
| Par de apriete | 0.8 ... 1 Nm |
| Grado de protección | IP67 |
| Conector B | 2 conectores hembra, M12 × 1 |
| Contactos | Latón, CuZn, Dorado |
| Soporte del contacto | Plástico, TPU, Negro |
| Empuñadura | Plástico, TPU, Negro |
| Tuerca de acoplamiento y tornillo de fijación | Latón, Niquelado |
| Vida útil de funcionamiento mecánico | > 100 Ciclos de acoplamiento |
| Grado de protección | Solo cuando está atornillado |
| Propiedades eléctricas a +20 °C | |
| Voltaje nominal | 250 V |
| Corriente | 4 A |
| Resistencia de aislamiento | ≥ 10 ⁶ Ω |
| Resistencia de paso | ≤ 5 mΩ |
| Propiedades químicas y mecánicas | |
| Temperatura ambiente (movido) | -30...+90 °C |

WRENCH-FW/SIZE 17MM

6936175



TORQUE-WRENCH-SET-AS

6936170

Juego de llave dinámometrica; 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)