

YB2-FSM4.4-2FKM4 Distribuidores de dos vías - Distribuidor en Y sin cable, conector macho; 2 conectores hembra



6631900

Distribuidor en Y, 2 -puerto

N.º de ID

distribuidor E/S

Propiedades químicas y mecánicas

Temperatura ambiente (movido)



Características







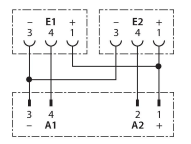
- Conector macho M12, 4 polos
- Conector hembra M12 de 3 polos
- ■En conformidad con las normas RoHS
- Grado de protección IP67

Asignación de contactos



Conector A	Conectores, M12 × 1
Número de polos	4/3
Empuñadura	Plástico, TPU, Negro
Par de apriete	0.8 1 Nm
Grado de suciedad	3
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° Ω
Resistencia de paso	≤ 5 mΩ

-30...+80 °C





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)

YB2-FSM4.4-2FKM4