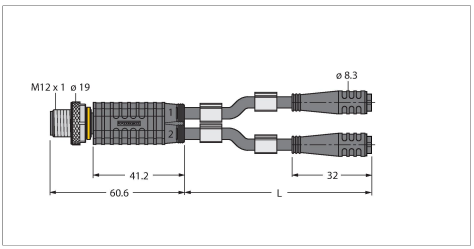


VBRS4.4-2PKG3S-0.3/0.3/TEL

Distribuidores de dos vías – Distribuidor en Y con cable, conector macho M12x1 - 2 conectores hembra Ø8mm



Tipo	VBRS4.4-2PKG3S-0.3/0.3/TEL
N.º de ID	6630443
distribuidor E/S	Distribuidor en Y, 2 -puerto
Conector A	Conectores, M12 × 1, Recto
Número de polos	4
Contactos	Metal,CuZn,Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Negro
Empuñadura	Plástico, TPU, Negro
Tuerca y tornillo de unión	Latón, CuZn, Niquelado
Par de apriete	0.8 1 Nm (Tener en cuenta el par de tensión máxi- mo de la pieza opuesta)
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3
Grado de protección	IP67, Solo en el estado atornillado
Conector B	2 conectores hembra, Ø 8 mm, Recto
Número de polos	3
Contactos	Metal,CuZn,Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Negro
Empuñadura	Plástico, TPU, Negro
Junta	Plástico, FPM/FKM
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3
Grado de protección	IP67, Solo cuando está atornillado
Diámetro del cable:	Ø 4.7 mm ±0.20
Longitud del cable	0.3 m, 0.3 m
Funda del cable	PVC, Negro

PVC

Aislamiento del conductor

Características







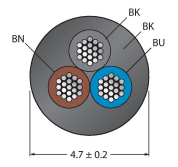






- ■Material del revestimiento: PVC
- Color de la funda: negro
- Resistencia a químicos y aceite
- Pirorretardante
- Resistencia al ácido y al álcalis
- Resistente a la hidrólisis y los microbios
- Libre de LABS
- ■En conformidad con las normas RoHS
- Grado de protección IP67
- ■4/3 pines
- ■Longitud del cable: 0,3/0,3 m

Sección transversal del cable



Asignación de contactos

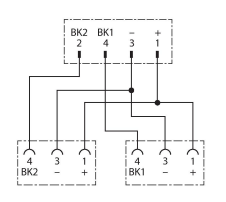








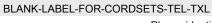
3 x 0.34 mm ²
42 x 0.1 mm
BN, BU, BK
60 V
2000 V
4 A
> 30.5 MΩ/km
máx. 57 Ω/km
≥ 5 x Ø
≥ 10 x Ø
-40+105 °C
0+80 °C



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)



6936206

18

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