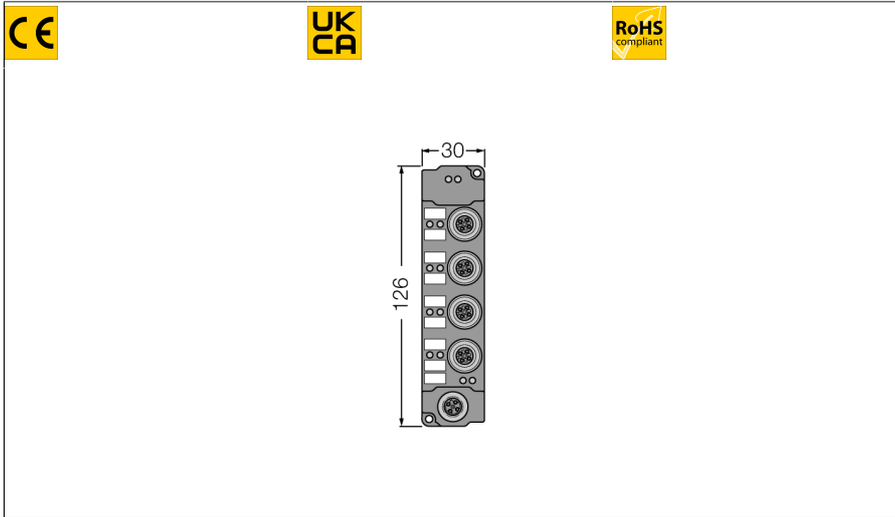


passive junction caja de distribución CANopen/DeviceNet JBBS-57-E411



- Material de la carcasa: Nylon
- Color de la carcasa: negro
- Grado de protección IP67
- En conformidad con las normas RoHS
- En conformidad con las normas CE
- Todos los pines están interconectados (1:1)
- La tensión de alimentación del DeviceNet entre el pin 2 y 3 (11...30VCC) se indica mediante un LED. En el caso de CANopen esta tensión de alimentación es opcional.
- distribuidor pasivo de 4 canales
- grado de protección IP67
- 1 clavija M12
- 4 acoplamientos M12

Tipo	JBBS-57-E411
N.º de ID	6603378
Carcasa	Plástico, PA, negro
Puerto E/S	Conector hembra, M12 × 1
Número de polos	5
Soporte del contacto	Plástico, PA, Negro
Grupo de bornes	Conectores, M12 × 1
Número de polos	5
Soporte del contacto	Plástico, Negro
Protocolo de red	Devicenet
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	30V
Corriente	máx. 4 A
Propiedades químicas y mecánicas	
Temperatura ambiente (fijo)	-25...+60°C
Temperatura ambiente (movido)	-25...+70°C

