

Hoja técnica Caja de conexiones

Código: 50112157

KD 01-8-BA

La figura puede variar

Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica



Datos técnicos



Datos eléctricos

Datos de potencia	
Tensión de trabajo	30 V CC
Corriente de servicio de medición	1.500 mA

Conexión

_		
Número de conexiones		1 Unidad(es)
	Conexión 1	
	Tipo de conexión	Conector redondo
	Tamaño de rosca	M12
	Tipo	Conector hembra
	Material	Metal
	Material del cuerpo	Plástico
	Número de polos	8 polos
	Codificación	Codificación A
	Versión	Axial
	Enclavamiento	Junta de rosca, fundición a presión de cinc niquelada, par de giro recomendado 0,6 Nm, autobloqueante
	Conexión 2	
	Tipo de conexión	Borne de tornillo

Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio	-40 85 °C
Grado de ensuciamiento	3, EN 60947-1
Certificaciones	

Índice de protección

Índice de protección	IP 67

Clasificación

Número de arancel	85369010
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27440102
ECLASS 9.0	27069190
ECLASS 10.0	27440102
ECLASS 11.0	27440102
ECLASS 12.0	27440116
ECLASS 13.0	27440116
ECLASS 14.0	27440116
ECLASS 15.0	27440116
ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635
ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635
ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635

Datos mecánicos

AWG

Propiedades de cable

Secciones de conexión

Núm. de llave	18 mm
Peso neto	24 g
Máx naso de cable	6 8 mm

0,14 ... 0,5 mm²

26 ... 20

Conexión eléctrica

Conexión 1

Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector hembra
Material	Metal
Material del cuerpo	Plástico
Número de polos	8 polos
Codificación	Codificación A
Versión	Axial
Enclavamiento	Junta de rosca, fundición a presión de cinc niquelada, par de giro recomendado 0,6 Nm, autobloqueante

Conexión 2

Tipo de conexión Borne de tornillo