

## Hoja técnica

### Caja de conexiones

Código: 50101943

KD 01-5-SR

#### Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica



La figura puede variar

## Datos técnicos

### Datos eléctricos

#### Datos de potencia

Tensión de trabajo	Máx. 60 V CA/CC
Corriente de servicio de medición	4.000 mA

### Conexión

Número de conexiones	1 Unidad(es)
----------------------	--------------

#### Conexión 1

Función	Alimentación de tensión
Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector macho
Material del cuerpo	Plástico
Número de polos	5 polos
Codificación	Codificación A
Versión	Acodado
Enclavamiento	Junta de rosca, acero inoxidable V4A, par de giro recomendado 0,6 Nm, auto-bloqueante

#### Propiedades de cable

### Datos mecánicos

Núm. de llave	18 mm
Máx. paso de cable	6 ... 8 mm

### Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio	-40 ... 85 °C
----------------------------------	---------------

### Certificaciones

Índice de protección	IP 67
----------------------	-------

### Clasificación

Número de arancel	85369010
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27440102
eCl@ss 9.0	27069190
eCl@ss 10.0	27440102
eCl@ss 11.0	27440102
ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635
ETIM 7.0	EC002635

## Conexión eléctrica

### Conexión 1

Función	Alimentación de tensión
Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector macho
Material del cuerpo	Plástico
Número de polos	5 polos
Codificación	Codificación A
Versión	Acodado
Enclavamiento	Junta de rosca, acero inoxidable V4A, par de giro recomendado 0,6 Nm, autobloqueante