

Hoja técnica

Caja de conexiones

Código: 50104582

D M8A-3P-SK

Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica



La figura puede variar



Datos técnicos

Datos eléctricos

Datos de potencia

Tensión de trabajo	Máx. 32 V CA/CC
Corriente de servicio de medición	4.000 mA

Conexión

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

Conexión 1

Tipo de conexión	Conejor redondo
Tamaño de rosca	M8
Tipo	Conejor hembra
Número de polos	3 polos
Codificación	Codificación A
Versión	Axial

Conexión 2

Tipo de conexión	Conejor por desplazamiento del aislante
------------------	---

Propiedades de cable

Sección de cable admisible	0,14 ... 0,34 mm ²
----------------------------	-------------------------------

Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio	-25 ... 85 °C
----------------------------------	---------------

Certificaciones

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

Clasificación

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

Datos mecánicos

Diseño	Cilíndrico
Dimensiones (Ø x L)	11,8 mm x 42,5 mm

Conexión eléctrica

Conexión 1

Tipo de conexión	Conejor redondo
Tamaño de rosca	M8
Tipo	Conejor hembra
Número de polos	3 polos
Codificación	Codificación A
Versión	Axial

Conexión 2

Tipo de conexión	Conejor por desplazamiento del aislante
------------------	---