

Folha de dados técnicos

Caixa de fios

N.º do art.: 50101943

KD 01-5-SR

Conteúdo

- Dados técnicos
- Conexão elétrica



A imagem pode divergir

Dados técnicos

Dados elétricos

Dados de desempenho

Tensão de operação	Máx. 60 V CA/CC
Corrente de serviço de medição	4.000 mA

Conexão

Número de conexões	1 Unid.
--------------------	---------

Conexão 1

Função	Alimentação de tensão
Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	male
Material do corpo	Plástico
Número de polos	5 polos
Codificação	Código A
Versão	Angular
Bloqueio	União parafusada, aço inox V4A, torque recomendado 0,6 Nm, autotravante

Conexão 2

Tipo de conexão	Borne parafusável
-----------------	-------------------

Características dos cabos

Dados mecânicos

Tamanho	18 mm
Passagem máx. do cabo	6 ... 8 mm

Conexão elétrica

Conexão 1

Função	Alimentação de tensão
Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	male
Material do corpo	Plástico
Número de polos	5 polos
Codificação	Código A
Versão	Angular
Bloqueio	União parafusada, aço inox V4A, torque recomendado 0,6 Nm, autotravante

Conexão 2

Tipo de conexão	Borne parafusável
-----------------	-------------------

Dados do ambiente

Temperatura ambiente, operação	-40 ... 85 °C
--------------------------------	---------------

Certificações

Grau de proteção	IP 67
------------------	-------

Classificação

Número da pauta aduaneira	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
ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635
ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635
ETIM 9.0	EC002635