

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 |
| Peso líquido | 22 g |
| Passagem máx. do cabo | 6 ... 8 mm |

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 |
| ECLASS 15.0 | 27440116 |
| ECLASS 16.0 | 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 |
| UNSPSC 26.08 | 39121413 |

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 |
|-----------------|-------------------|