

Folha de dados técnicos

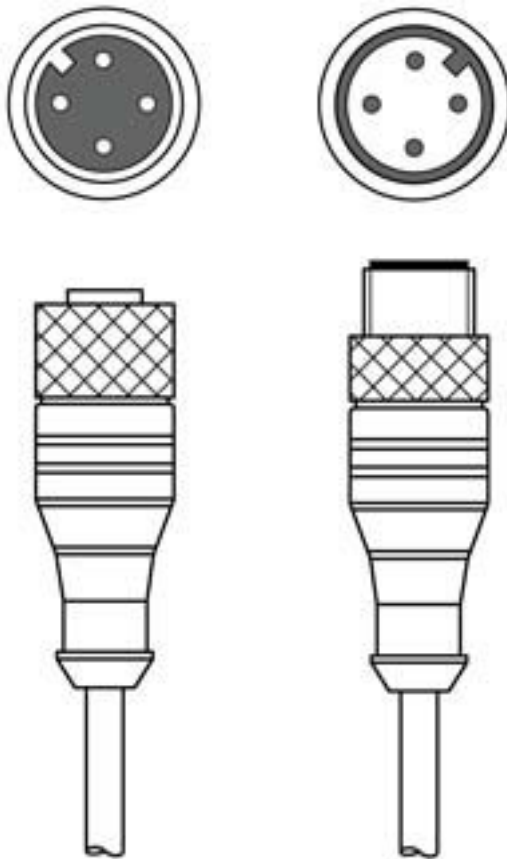
Cabo de ligação

N.º do art.: 50132439

KDS U-M12-4A-M12-4A-V1-050

Conteúdo

- Dados técnicos
- Conexão elétrica
- Diagramas de conexão
- Acessórios



A imagem pode divergir



Dados técnicos

Dados básicos

| | |
|-----------|--------------------------------|
| Aplicação | Resistente a produtos químicos |
|-----------|--------------------------------|

Conexão

Conexão 1

| | |
|-----------------------|------------------|
| Tipo de conexão | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12 |
| Tipo | female |
| Número de polos | 4 polos |
| Codificação | Código A |
| Versão | Axial |
| Conector redondo, LED | Não |

Conexão 2

| | |
|------------------|------------------|
| Tipo de conexão | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12 |
| Tipo | male |
| Número de polos | 4 polos |
| Codificação | Código A |
| Versão | Axial |

Características dos cabos

| | |
|--|---|
| Número de fios | 4 Unid. |
| AWG | 22 |
| Cor da bainha | Preto |
| Blindado | Não |
| Sem silicone | Sim |
| Versão do cabo | Cabo de ligação |
| Diâmetro do cabo (exterior) | 4,7 mm |
| Comprimento do cabo | 5.000 mm |
| Material da bainha | PVC |
| Isolamento do fio | PP |
| Adequabilidade para correntes de arraste | Não |
| Características da bainha externa | Livre de CFC, cádmio, silicone e chumbo, de fácil processamento mecânico |
| Resistência da bainha externa | Boa resistência química, a óleos e a gasolina, retardador de chamas em conformidade com a norma UL 1581 VW1 / CSA FT1 |

Dados mecânicos

| | |
|--------------|-------|
| Tamanho | 13 mm |
| Peso líquido | 220 g |

Operação e indicação

Certificações

| | |
|------------------|---------|
| Grau de proteção | IP 65 |
| | IP 67 |
| Certificações | c UL US |
| Nº da ficha UL | E366145 |

Classificação

| | |
|---------------------------|----------|
| Número da pauta aduaneira | 85444290 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279201 |
| ECLASS 8.0 | 27279218 |
| ECLASS 9.0 | 27060311 |
| ECLASS 10.0 | 27060311 |
| ECLASS 11.0 | 27060311 |
| ECLASS 12.0 | 27060311 |
| ECLASS 13.0 | 27060311 |
| ECLASS 14.0 | 27060311 |
| ETIM 5.0 | EC001855 |
| ETIM 6.0 | EC001855 |
| ETIM 7.0 | EC001855 |
| ETIM 8.0 | EC001855 |
| ETIM 9.0 | EC001855 |

Conexão elétrica

Conexão 1

| | |
|-----------------------|------------------|
| Tipo de conexão | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12 |
| Tipo | female |
| Número de polos | 4 polos |
| Codificação | Código A |
| Versão | Axial |
| Conector redondo, LED | Não |

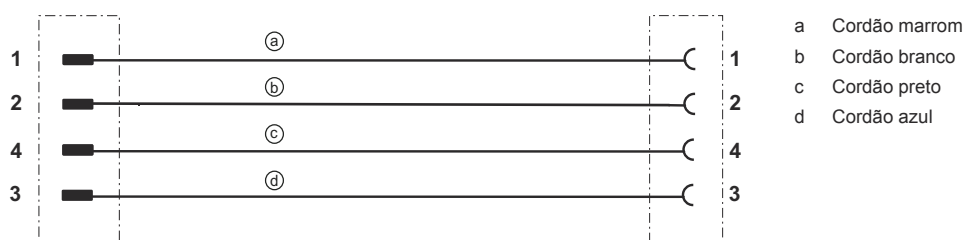
Conexão elétrica

Conexão 2

| | |
|------------------|------------------|
| Tipo de conexão | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12 |
| Tipo | male |
| Número de polos | 4 polos |
| Codificação | Código A |
| Versão | Axial |


Diagramas de conexão

Esquema de fiação



Acessórios

Generalidades

| | N.º do art. | Designação | Artigo | Descrição |
|--|-------------|---------------|------------|--|
|  | 50132266 | TT-Set 0,6-13 | Ferramenta | Tipo: Chave de torque Tamanho: 13 mm Torque: 0,6 N·m Material: Plástico, Aço inox Temperatura ambiente: -40 ... 120 °C |

Nota



Uma lista com todos os artigos de acessórios disponíveis encontra-se na página da Leuze na internet, na guia Download da página de detalhes do artigo.