

Folha de dados técnicos

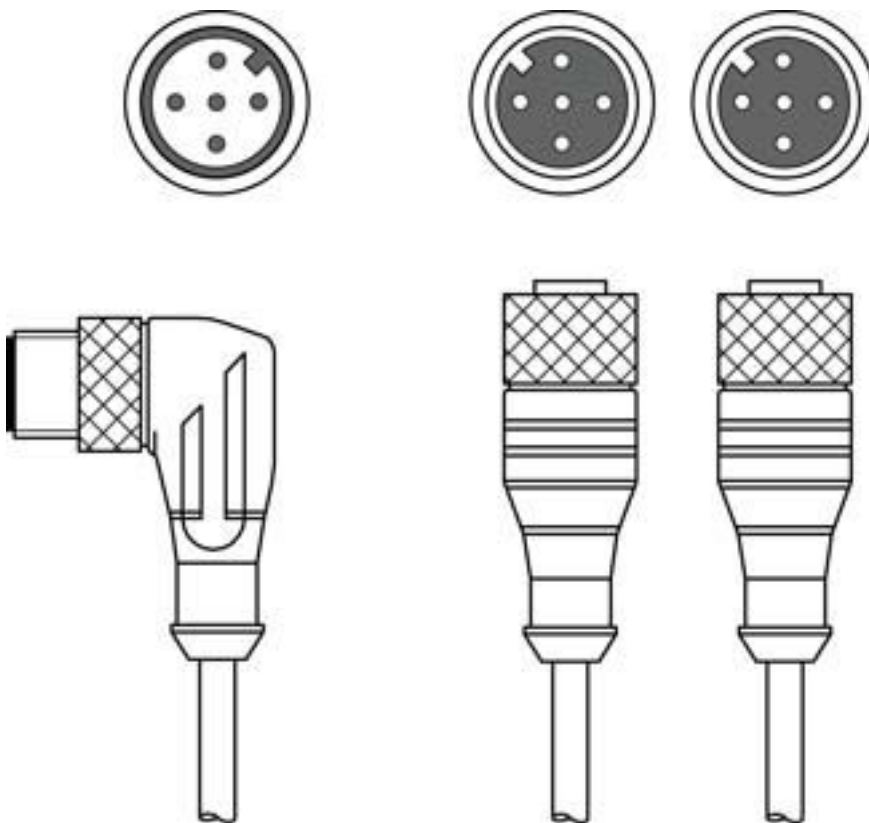
Cabo de ligação

N.º do art.: 548952

CB-M12-Y1B

Conteúdo

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



A imagem pode divergir



Dados técnicos

Conexão

Conexão 1

| | |
|-------------------|------------------|
| Tipo de conexão | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12 |
| Tipo | male |
| Material do corpo | PUR |
| Cor do corpo | Preto |
| Número de polos | 5 polos |
| Codificação | Código A |
| Versão | Angular |

Conexão 2

| | |
|-------------------|------------------|
| Tipo de conexão | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12 |
| Tipo | female |
| Material do corpo | PUR |
| Cor do corpo | Preto |
| Número de polos | 5 polos |
| Codificação | Código A |
| Versão | Axial |

Conexão 3

| | |
|-------------------|------------------|
| Tipo de conexão | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12 |
| Tipo | female |
| Material do corpo | PUR |
| Número de polos | 5 polos |
| Codificação | Código A |
| Versão | Axial |
| Cor do corpo | Preto |

Características dos cabos

| | |
|--|---------------------------|
| Número de fios | 5 Unid. |
| Seção transversal do fio | 0,34 mm ² |
| AWG | 22 |
| Cor da bainha | Preto |
| Blindado | Sim |
| Sem silicone | Sim |
| Versão do cabo | Conductor de distribuição |
| Diâmetro do cabo (exterior) | 6 mm |
| Comprimento do cabo | 10.750 mm |
| Comprimento do cabo, perna 1 | 750 mm |
| Comprimento do cabo, perna 2 | 10.000 mm |
| Material da bainha | PUR |
| Isolamento do fio | PP |
| Adequabilidade para correntes de arraste | Não |

Dados mecânicos

| | |
|--------------|-------|
| Tamanho | 13 mm |
| Peso líquido | 389 g |

Dados do ambiente

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Temperatura ambiente, operação | -25 ... 80 °C |
|--------------------------------|---------------|

Certificações

| | |
|------------------|------------|
| Grau de proteção | IP 67 |
| Certificações | c UL UL |

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 |
| ECLASS 15.0 | 27060311 |
| ECLASS 16.0 | 27060311 |
| ETIM 5.0 | EC001855 |
| ETIM 6.0 | EC001855 |
| ETIM 7.0 | EC001855 |
| ETIM 8.0 | EC001855 |
| ETIM 9.0 | EC001855 |
| ETIM 10.0 | EC001855 |
| UNSPSC 26.08 | 26121604 |

Conexão elétrica

Conexão 1

| | |
|-------------------|------------------|
| Tipo de conexão | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12 |
| Tipo | male |
| Material do corpo | PUR |
| Cor do corpo | Preto |
| Número de polos | 5 polos |
| Codificação | Código A |
| Versão | Angular |

Conexão elétrica

Conexão 2

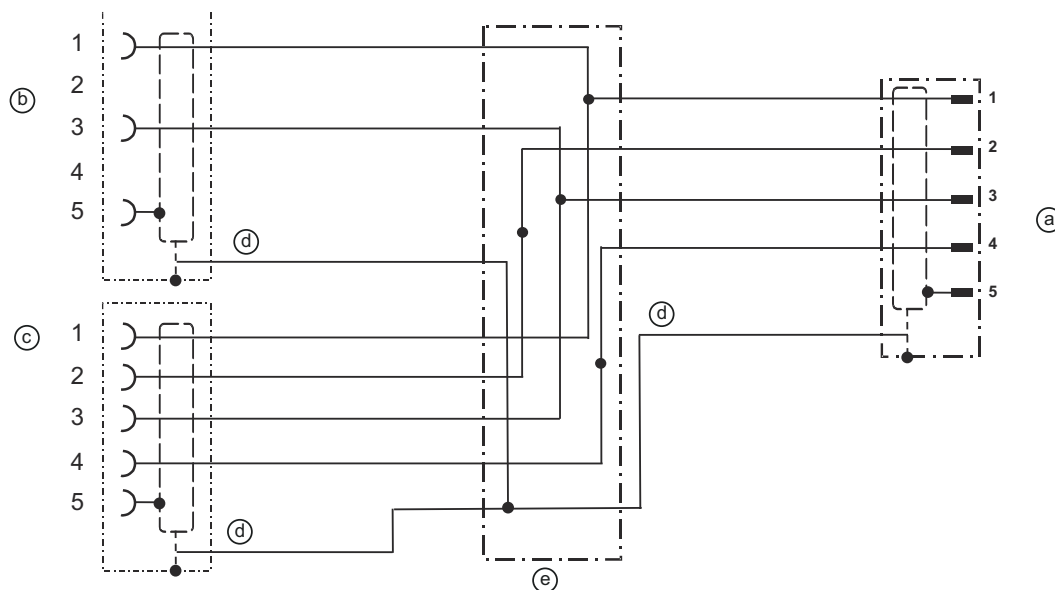
| | |
|-------------------|------------------|
| Tipo de conexão | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12 |
| Tipo | female |
| Material do corpo | PUR |
| Cor do corpo | Preto |
| Número de polos | 5 polos |
| Codificação | Código A |
| Versão | Axial |

Conexão 3

| | |
|-------------------|------------------|
| Tipo de conexão | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12 |
| Tipo | female |
| Material do corpo | PUR |
| Número de polos | 5 polos |
| Codificação | Código A |
| Versão | Axial |
| Cor do corpo | Preto |

Diagramas de conexão


Esquema de fiação



- a Conector, M12
- b Conector fêmea, M12
- c Conector fêmea, M12
- d Blindagem
- e Peça em T

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.