

## Folha de dados técnicos

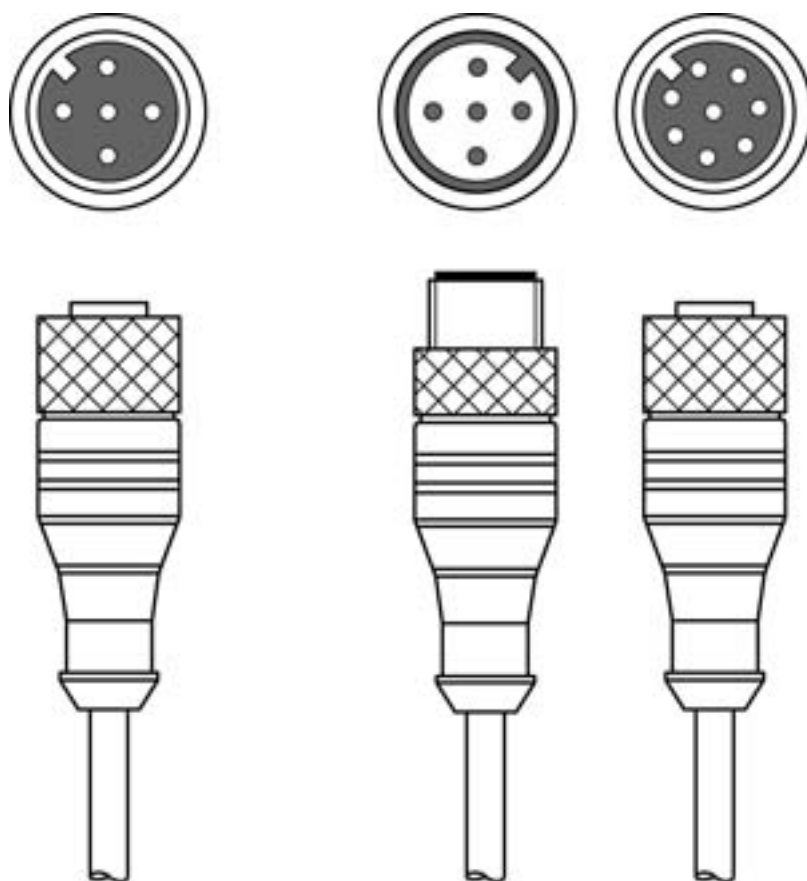
### Cabo de ligação

N.º do art.: 50122336

K-Y1 M12A-10m-M12A-S-PUR

#### Conteúdo

- Dados técnicos
- Conexão elétrica



A imagem pode divergir

## Dados técnicos

### Dados básicos

|               |                         |
|---------------|-------------------------|
| Adequado para | Cortinas de luz CML700i |
|---------------|-------------------------|

### Conexão

#### Conexão 1

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Tipo de conexão  | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12              |
| Tipo             | female           |
| Número de polos  | 5 polos          |
| Codificação      | Código A         |
| Versão           | Axial            |

#### Conexão 2

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Tipo de conexão  | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12              |
| Tipo             | male             |
| Número de polos  | 5 polos          |
| Codificação      | Código A         |
| Versão           | Axial            |

#### Conexão 3

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Tipo de conexão  | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12              |
| Tipo             | female           |
| Número de polos  | 8 polos          |
| Codificação      | Código A         |
| Versão           | Axial            |

### Características dos cabos

|  |  |
|--|--|
| Blindado                                 | Sim  |
| Comprimento do cabo, perna 1             | 10.000 mm  |
| Comprimento do cabo, perna 2             | 150 mm   |
| Material da bainha                       | PUR  |
| Adequabilidade para correntes de arraste | Sim  |
| Velocidade de traslado                   | Máx. 3,3 m/s com 5 m de comprimento de percurso de traslado horiz. e aceleração máx. de 5 m/s <sup>2</sup> |

### 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  | 5 polos          |
| Codificação      | Código A         |
| Versão           | Axial            |

### Conexão 2

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Tipo de conexão  | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12              |
| Tipo             | male             |
| Número de polos  | 5 polos          |
| Codificação      | Código A         |
| Versão           | Axial            |

### Conexão 3

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Tipo de conexão  | Conector redondo |
| Tamanho da rosca | M12              |
| Tipo             | female           |
| Número de polos  | 8 polos          |
| Codificação      | Código A         |
| Versão           | Axial            |