

Folha de dados técnicos

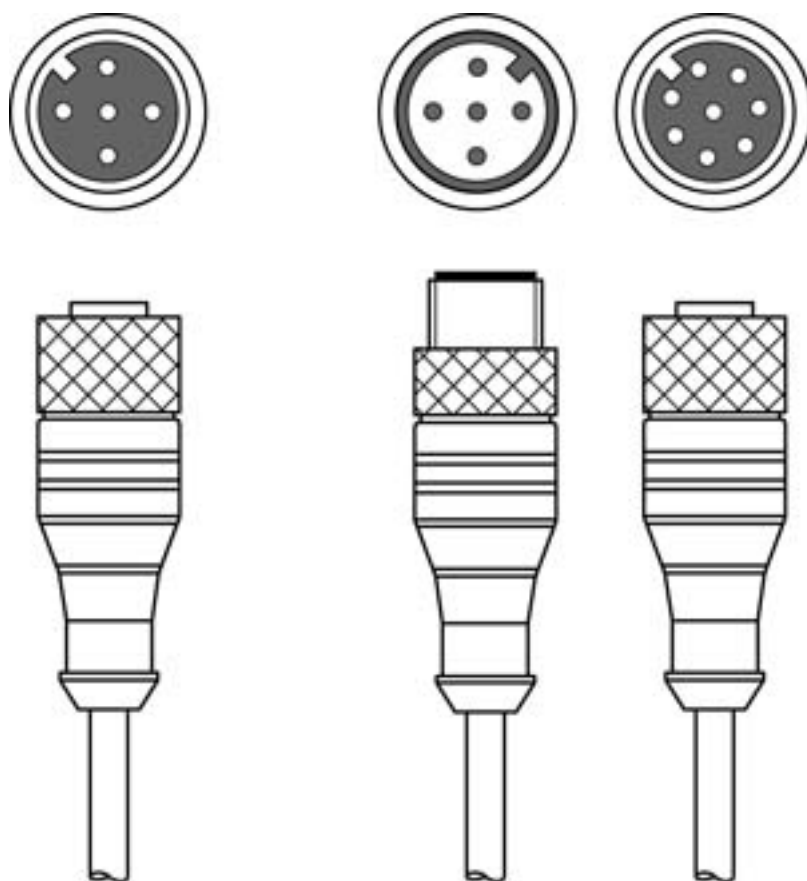
Cabo de ligação

N.º do art.: 50118183

K-Y1 M12A-5m-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 5.000 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/s²

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