

Folha de dados técnicos

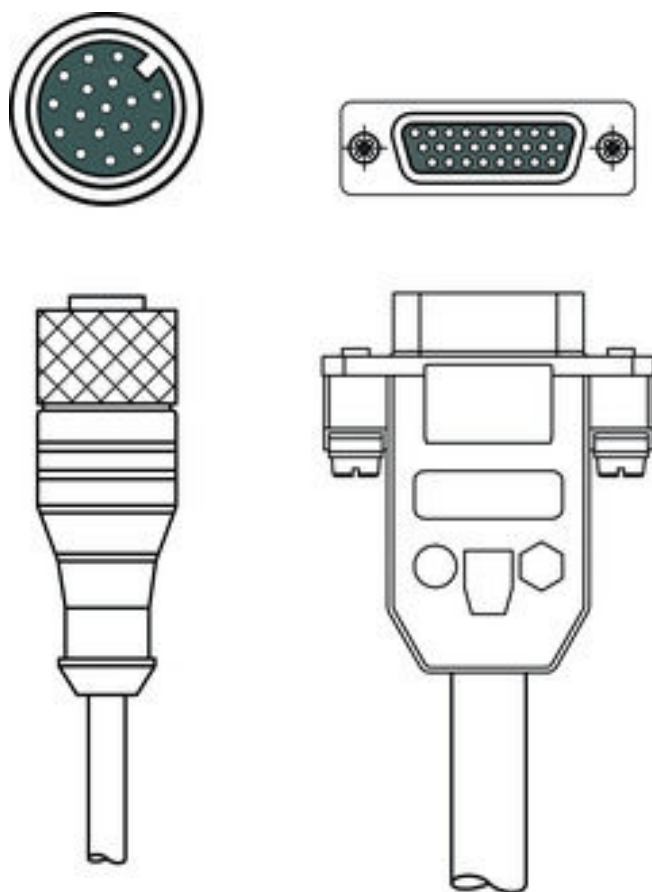
Cabo de ligação

N.º do art.: 50131529

KB 900-3000

Conteúdo

- Dados técnicos
- Conexão elétrica



A imagem pode divergir



Dados técnicos

Dados básicos

Adequado para	Leitor de códigos de barras, série BCL 900i
---------------	---

Conexão

Conexão 1

Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
Número de polos	17 polos
Codificação	Código A
Versão	Axial
Conector redondo, LED	Não

Conexão 2

Tipo de conexão	Sub-HD
Versão	Axial
Número de polos	25 polos
Tipo	male

Características dos cabos

Número de fios	17 Unid.
Cor da bainha	Azul
Blindado	Sim
Versão do cabo	Cabo de ligação
Comprimento do cabo	3.000 mm
Adequabilidade para correntes de arraste	Não

Dados mecânicos

Peso líquido	175 g
--------------	-------

Operação e indicação

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	female
Número de polos	17 polos
Codificação	Código A
Versão	Axial
Conector redondo, LED	Não

Conexão 2

Tipo de conexão	Sub-HD
Versão	Axial
Número de polos	25 polos
Tipo	male