

Folha de dados técnicos

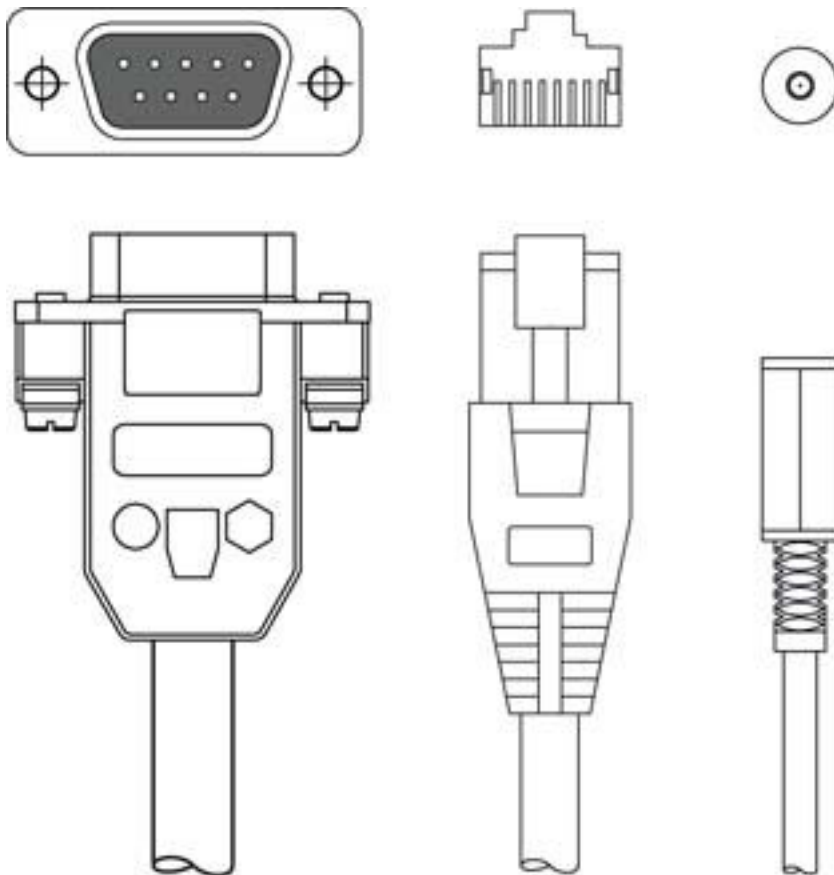
Cabo de ligação

N.º do art.: 50150842

KB 232-4 IT19xx

Conteúdo

- Dados técnicos
- Conexão elétrica



A imagem pode divergir

Dados técnicos

Dados básicos

Adequado para	Leitores de códigos 2D portáteis, série IT 1900g
	Leitores de códigos 2D portáteis, série IT 1902g
	Leitores de códigos 2D portáteis, série IT 1910
	Leitores de códigos 2D portáteis, série IT 1911i
	Leitores de códigos de barras móveis, série IT 1300
Adequado para interface	TTL

Conexão

Conexão 1

Tipo de conexão RJ41

Conexão 2

Tipo de conexão Sub-D

Tipo female

Número de polos 9 polos

Versão Axial

Conexão 3

Tipo de conexão Conector redondo

Tamanho da rosca Destacável

Tipo female

Número de polos 2 polos

Versão Axial

Características dos cabos

Número de fios 6 Unid.

Cor da bainha Preto

Blindado Sim

Versão do cabo Cabo espiral

Diâmetro do cabo (exterior) 5 mm

Comprimento do cabo 5.000 mm

Material da bainha PVC

Adequabilidade para correntes de arraste Não

Dados mecânicos

Peso líquido 170 g

Classificação

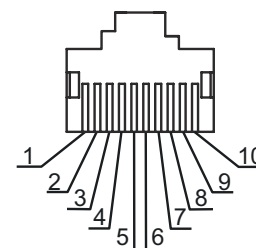
Número da pauta aduaneira	85444290
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27279218
ECLASS 9.0	27060311
ECLASS 10.0	27060311
ECLASS 11.0	27060311
ECLASS 12.0	27060311
ECLASS 13.0	27060311
ECLASS 14.0	27060311
ECLASS 15.0	27060311
ECLASS 16.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855
UNSPSC 26.08	26121604

Conexão elétrica

Conexão 1

Tipo de conexão	RJ41
-----------------	------

Pino	Ocupação de pinos
1	Blindagem
2	n.c.
3	GND
4	TxD
5	RxD
6	CTS
7	+5 V CC
8	RTS
9	n.c.
10	n.c.



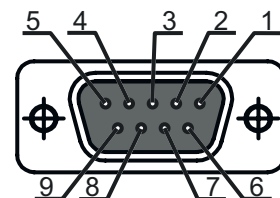
Conexão elétrica

Conexão 2

Tipo de conexão	Sub-D
Tipo	female
Número de polos	9 polos
Versão	Axial

Pino Ocupação de pinos

Pino	Ocupação de pinos
1	n.c.
2	TXD, com nível de sinal 0 ... +5 V
3	RxD, com nível de sinal 0 ... +5 V
4	n.c.
5	GND
6	DTR, com nível de sinal 0 ... +5 V
7	CTS, com nível de sinal 0 ... +5 V
8	RTS, com nível de sinal 0 ... +5 V
9	4,5 - 5,5 V CC, quando não houver fonte de alimentação conectada na conexão de alimentação



Conexão 3

Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	Destacável
Tipo	female
Número de polos	2 polos
Versão	Axial