

## Folha de dados técnicos

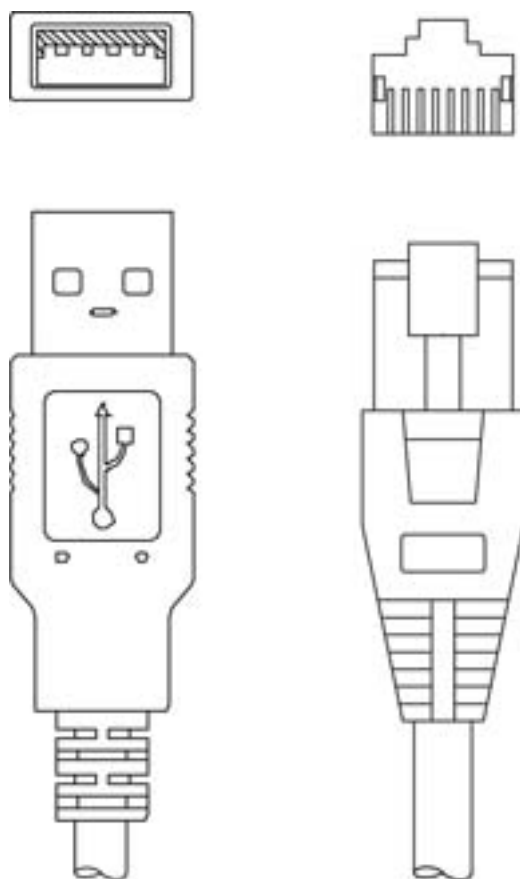
### Cabo de ligação

N.º do art.: 50114523

KB USB-2 IT190x

#### 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	USB

### Conexão

Escrita do cabo	CBL-500-500-C00
<b>Conexão 1</b>	
Tipo de conexão	RJ41
Conector redondo, LED	Não
<b>Conexão 2</b>	
Tipo de conexão	USB
Tipo de conector	USB 1.1 Standard-A
<b>Características dos cabos</b>	
Número de fios	4 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	173 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

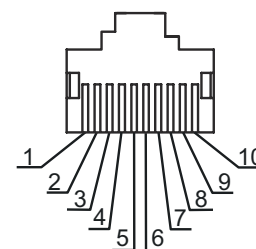
## Conexão elétrica

### Conexão 1

Tipo de conexão	RJ41
Conector redondo, LED	Não

### Pino Ocupação de pinos

1	Blindagem
2	n.c.
3	GND
4	n.c.
5	n.c.
6	n.c.
7	+5 V CC
8	n.c.
9	DATA+
10	DATA-



### Conexão 2

Tipo de conexão	USB
Tipo de conector	USB 1.1 Standard-A

## Conexão elétrica

Pino	Ocupação de pinos
1	+5 V CC
2	DATA-
3	DATA+
4	GND

