

## Folha de dados técnicos

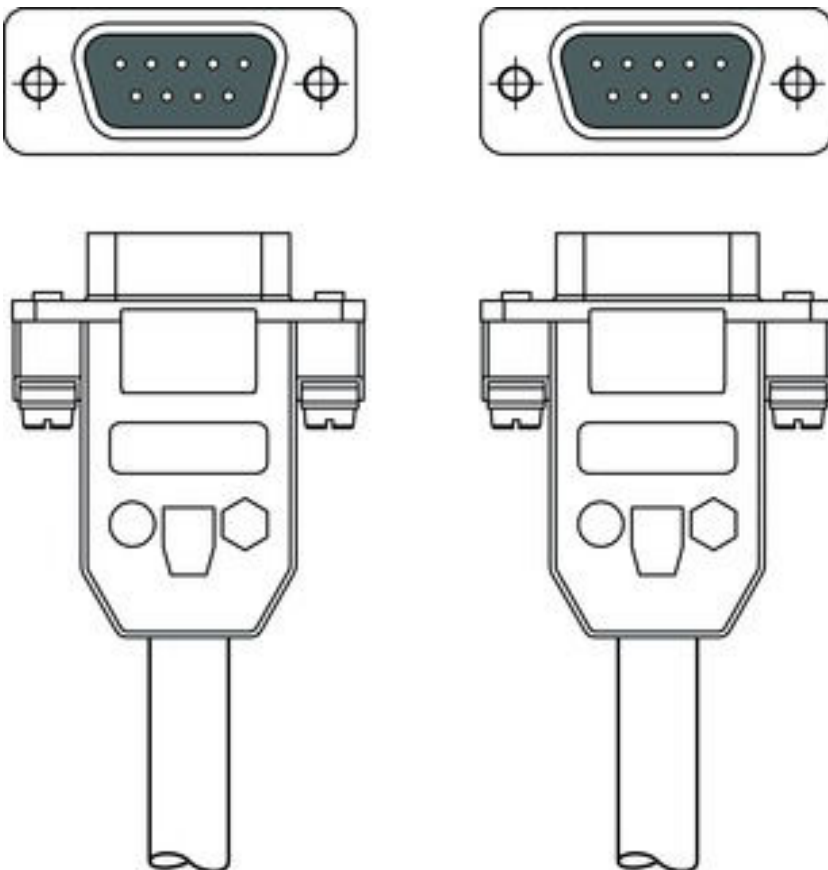
### Cabo de ligação

N.º do art.: 50113396

KB DSub-9P-3000

#### Conteúdo

- Dados técnicos
- Conexão elétrica



A imagem pode divergir



## Dados técnicos

### Dados básicos

Aplicação	Resistente a óleo e lubrificantes
Adequado para interface	RS 232

### Conexão

#### Conexão 1

Função	Interface de dados
Tipo de conexão	Sub-D
Conector redondo, LED	Não
Tipo	female
Número de polos	9 polos
Versão	Axial

#### Conexão 2

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

#### Características dos cabos

Número de fios	8 Unid.
Cor da bainha	Cinza
Blindado	Sim
Versão do cabo	Cabo de ligação
Diâmetro do cabo (exterior)	6 mm
Comprimento do cabo	3.000 mm
Material da bainha	PVC
Adequabilidade para correntes de arraste	Não

### 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

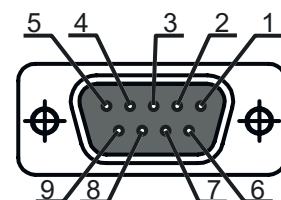
## Conexão elétrica

### Conexão 1

Função	Interface de dados
Tipo de conexão	Sub-D
Conector redondo, LED	Não
Tipo	female
Número de polos	9 polos
Versão	Axial

### Pino Ocupação de pinos

1	DCD
2	RxD
3	TXD
4	DTR
5	GND
6	n.c.
7	RTS
8	CTS
9	RI



## Conexão elétrica

### Conexão 2

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

### Pino Ocupação de pinos

1	DTR
2	TXD
3	RxD
4	DCD
5	GND
6	n.c.
7	CTS
8	RTS
9	RI

