

## Folha de dados técnicos

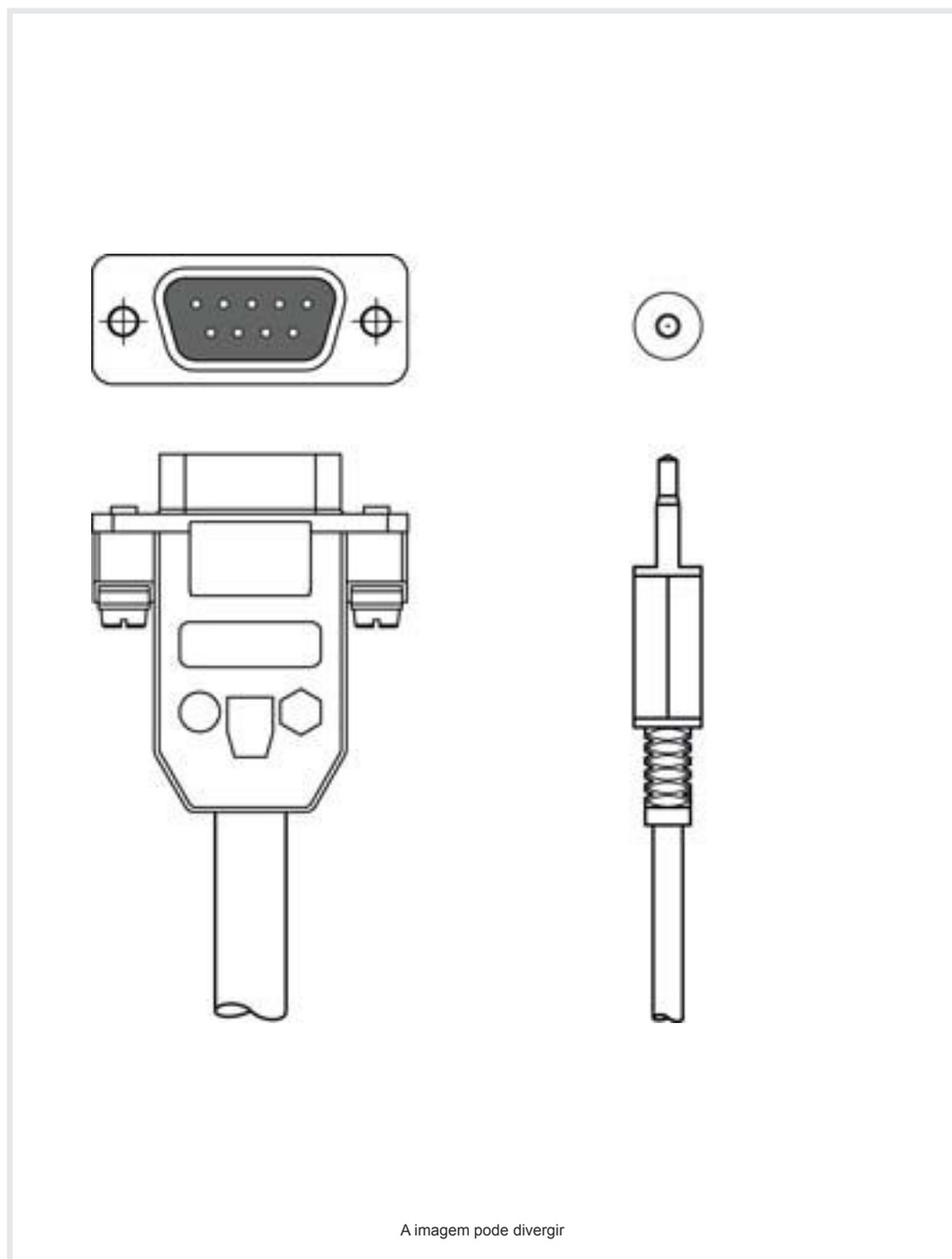
### Cabo adaptador

N.º do art.: 549953

CB-MSI/D9-3000

#### Conteúdo

- Dados técnicos
- Ligação elétrica



A imagem pode divergir

## Dados técnicos

### Dados básicos

Aplicação	Resistente a óleo e lubrificantes
-----------	-----------------------------------

### Conexão

#### Conexão 1

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

#### Conexão 2

Tipo de conexão	Conector macho jack
Versão	Axial
Diâmetro	2,5 mm

#### Características dos cabos

Número de fios	2 Unid.
Seção transversal do fio	0,14 mm <sup>2</sup>
Cor da bainha	Preto
Blindado	Sim
Versão do cabo	Cabo de ligação
Diâmetro do cabo (exterior)	4 mm
Comprimento do cabo	3.000 mm
Material da bainha	PUR
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	27060313
ECLASS 11.0	27060313
ECLASS 12.0	27060313
ECLASS 13.0	27060313
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855

## Ligação elétrica

### Conexão 1

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

### Conexão 2

Tipo de conexão	Conector macho jack
Versão	Axial
Diâmetro	2,5 mm
Número de polos	2 polos