

## Fiche technique Câble d'adaptation

Art. n°: 549953

CB-MSI/D9-3000

### Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

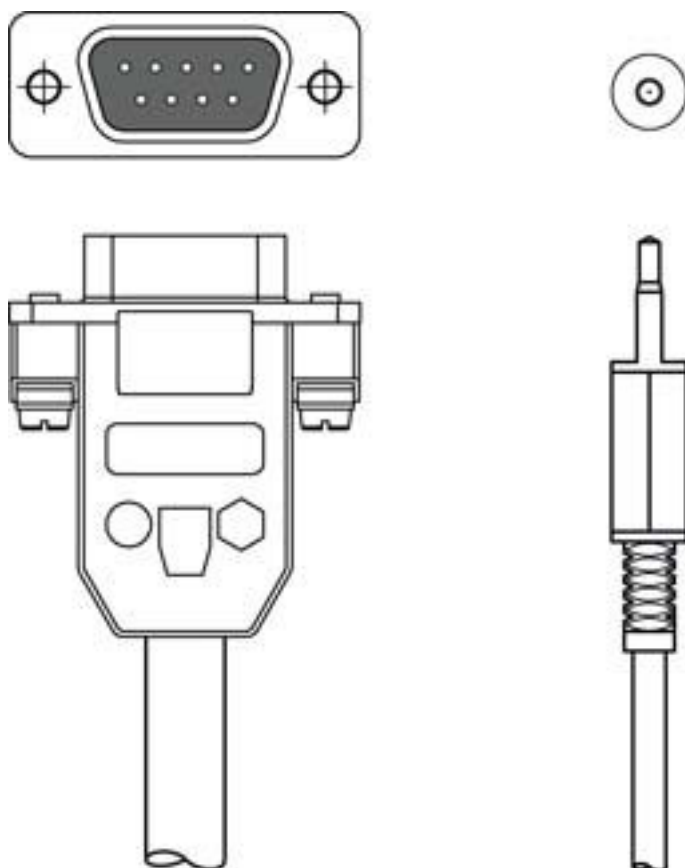


Figure pouvant varier

## Caractéristiques techniques

### Connexion

#### Connexion 1

Type de connexion	Sub-D
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	9 pôles
Modèle	Axiale

#### Connexion 2

Type de connexion	Prise jack
Modèle	Axiale
Diamètre	2,5 mm

#### Propriétés du câble

Nombre de brins	2 pièce(s)
Section des brins	0,14 mm <sup>2</sup>
Couleur de la gaine	Noir
Blindé	Oui
Modèle de câble	Câble de liaison
Diamètre (extérieur) du câble	4 mm
Longueur de câble	3.000 mm
Matériau de gaine	PUR
Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement	Non

### Classification

Numéro de tarif douanier	85444290
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
eCl@ss 10.0	27060313
eCl@ss 11.0	27060313
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

## Raccordement électrique

### Connexion 1

Type de connexion	Sub-D
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	9 pôles
Modèle	Axiale

### Connexion 2

Type de connexion	Prise jack
Modèle	Axiale
Diamètre	2,5 mm
Nombre de pôles	2 pôles