

## Fiche technique Câble d'adaptation

Art. n°: 50110677

KB-RS232-USB

### Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

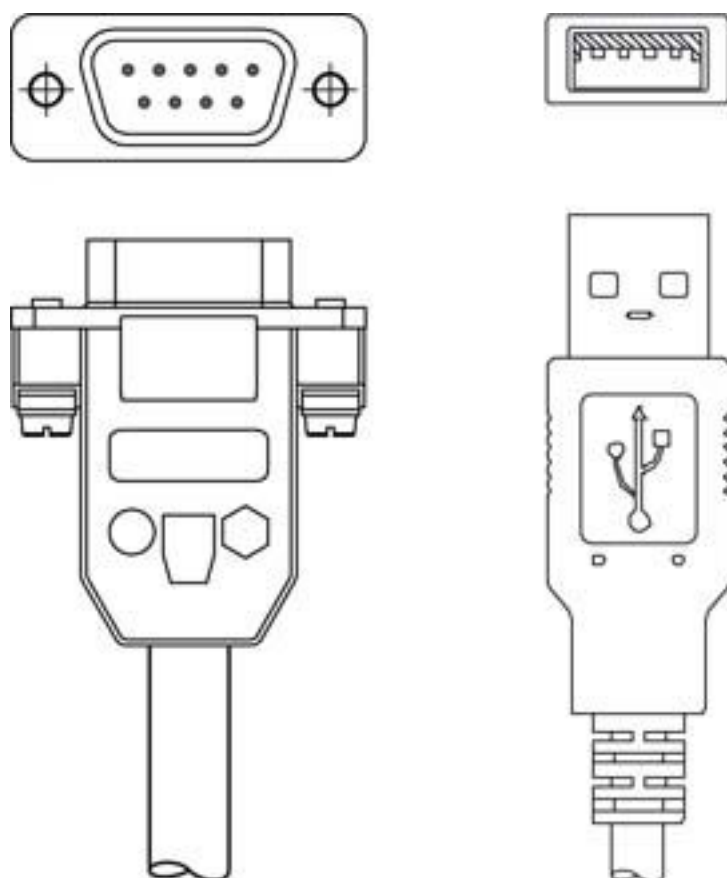


Figure pouvant varier

## Caractéristiques techniques

### Données de base

Adapté pour interface	RS 232
	USB

### Connexion

#### Connexion 1

Type de connexion	Sub-D
Connecteur rond, LED	Non
Type	Prise mâle
Nombre de pôles	9 pôles
Modèle	Axiale

#### Connexion 2

Type de connexion	USB
Type de connecteur	USB 1.1 Standard-A

#### Propriétés du câble

Nombre de brins	4 pièce(s)
Couleur de la gaine	Noir
Blindé	Oui
Modèle de câble	Câble de liaison
Diamètre (extérieur) du câble	5 mm
Longueur de câble	1.000 mm
Matériau de gaine	PVC
Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement	Non

### Données mécaniques

Poids net	68 g
-----------	------

### Commande et affichage

#### Classification

Numéro de tarif douanier	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
ECLASS 14.0	27060313
ECLASS 15.0	27060313
ECLASS 16.0	27060313
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	26121600

## Raccordement électrique

### Connexion 1

Type de connexion	Sub-D
Connecteur rond, LED	Non
Type	Prise mâle
Nombre de pôles	9 pôles
Modèle	Axiale

### Connexion 2

Type de connexion	USB
Type de connecteur	USB 1.1 Standard-A