

## Fiche technique

## Câble de liaison

Art. n°: 50114521

KB USB-1 IT190x

### Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

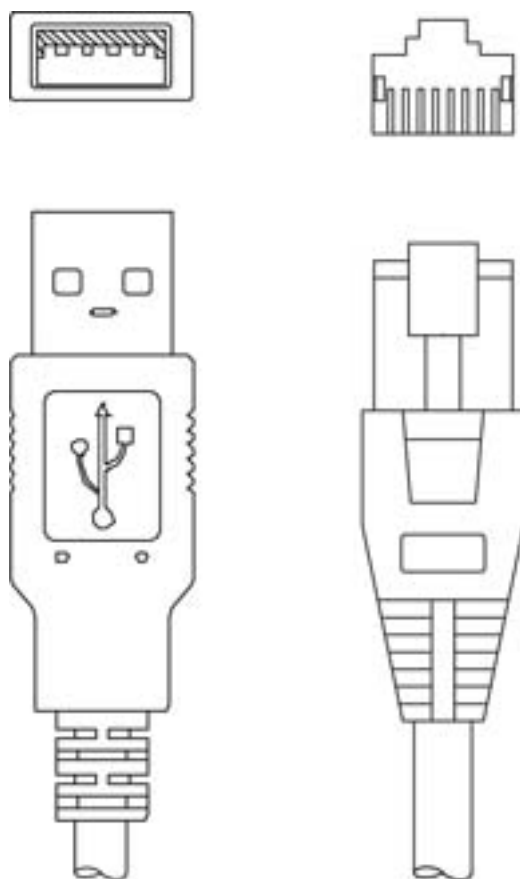


Figure pouvant varier



## Caractéristiques techniques

### Données de base

Adapté pour	Lecteurs mobiles de codes 2D, série IT 1900g
	Lecteurs mobiles de codes 2D, série IT 1902g
	Lecteurs mobiles de codes 2D, série IT 1910
	Lecteurs mobiles de codes 2D, série IT 1911i
Adapté pour interface	Lecteurs mobiles de codes à barres, série IT 1300
	USB

### Connexion

<b>Connexion 1</b>	
Type de connexion	RJ41
Connecteur rond, LED	Non
<b>Connexion 2</b>	
Type de connexion	USB
Type de connecteur	USB 1.1 Standard-A
<b>Propriétés du câble</b>	
Nombre de brins	4 pièce(s)
Couleur de la gaine	Noir
Blindé	Oui
Modèle de câble	Lisse
Diamètre (extérieur) du câble	5 mm
Longueur de câble	3.000 mm
Matériau de gaine	PVC
Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement	Non

### Données mécaniques

Poids net	117 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	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

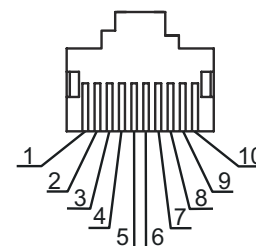
## Raccordement électrique

### Connexion 1

Type de connexion	RJ41
Connecteur rond, LED	Non

### Broche Affectation des broches

1	Blindage
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-



### Connexion 2

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

## Raccordement électrique

Broche	Affectation des broches
--------	-------------------------

1	+5 V CC
2	DATA-
3	DATA+
4	GND

# Leuze

