

## Fiche technique Câble de raccordement

Art. n°: 50137266

KD S-M30-16A-V1-150

### Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

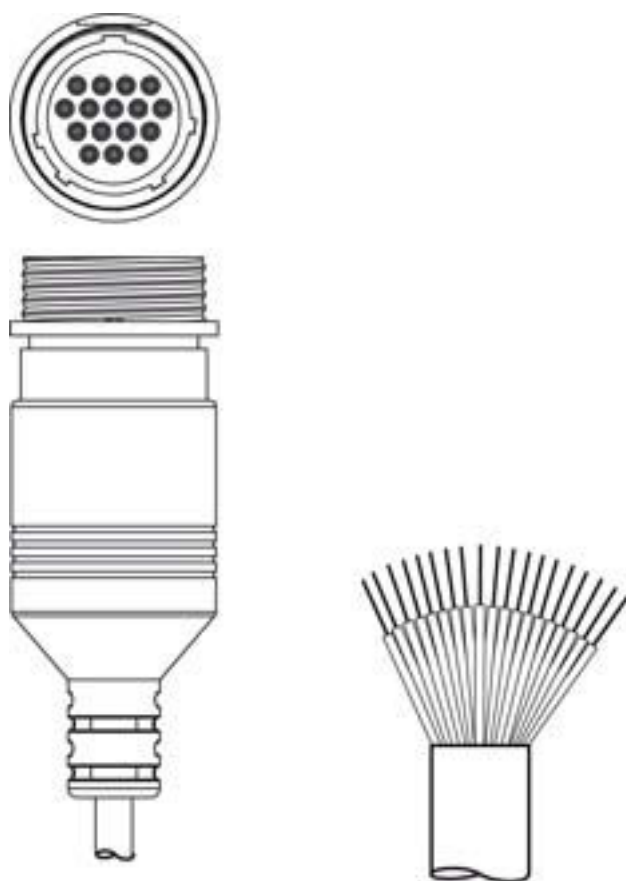


Figure pouvant varier

## Caractéristiques techniques

### Données de base

Application	Résistant aux produits chimiques
-------------	----------------------------------

### Connexion

#### Connexion 1

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M30
Type	Prise femelle
Matériau de corps de poignée	PUR
Nombre de pôles	16 pôles
Modèle	Axiale
Connecteur rond, LED	Non
Verrouillage	Fixation vissée, zinc moulé sous pression nickelé, couple recommandé 0,6 Nm, autobloquant

#### Connexion 2

Type de connexion	Extrémité libre
-------------------	-----------------

#### Propriétés du câble

Nombre de brins	16 pièce(s)
Section des brins	Tension : 2 x 1 mm <sup>2</sup> / signal : 14 x 0,14 mm <sup>2</sup>
Couleur de la gaine	Noir
Blindé	Oui
Modèle de câble	Câble de raccordement (ouvert d'un côté)
Diamètre (extérieur) du câble	7,5 mm
Longueur de câble	15.000 mm
Matériau de gaine	PVC
Isolation des brins	PVC
Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement	Non

### Données mécaniques

Poids net	1.428 g
Rayon de courbure pour pose fixe, min.	Au moins 6 x le diamètre du câble

### Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionnement, pose fixe	0 ... 80 °C
---	-------------

### Certifications

Homologations	RoHS
---------------	------

### 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

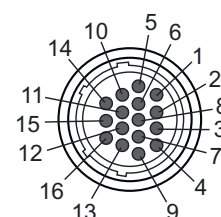
### Connexion 1

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M30
Type	Prise femelle
Matériau de corps de poignée	PUR
Nombre de pôles	16 pôles
Modèle	Axiale
Connecteur rond, LED	Non
Verrouillage	Fixation vissée, zinc moulé sous pression nickelé, couple recommandé 0,6 Nm, autobloquant

### Broche

1	Blanc
2	Brun
3	Vert
4	Jaune
5	Gris

### Couleur de brin



## Raccordement électrique

Broche	Couleur de brin
6	Rose
7	Bleu
8	Rouge
9	Noir
10	Violet
11	Gris / Rose
12	Bleu / Rouge
13	Blanc / Vert
14	Brun / Vert
15	Blanc / Jaune
16	Brun / Jaune

### Connexion 2

Type de connexion	Extrémité libre
-------------------	-----------------