

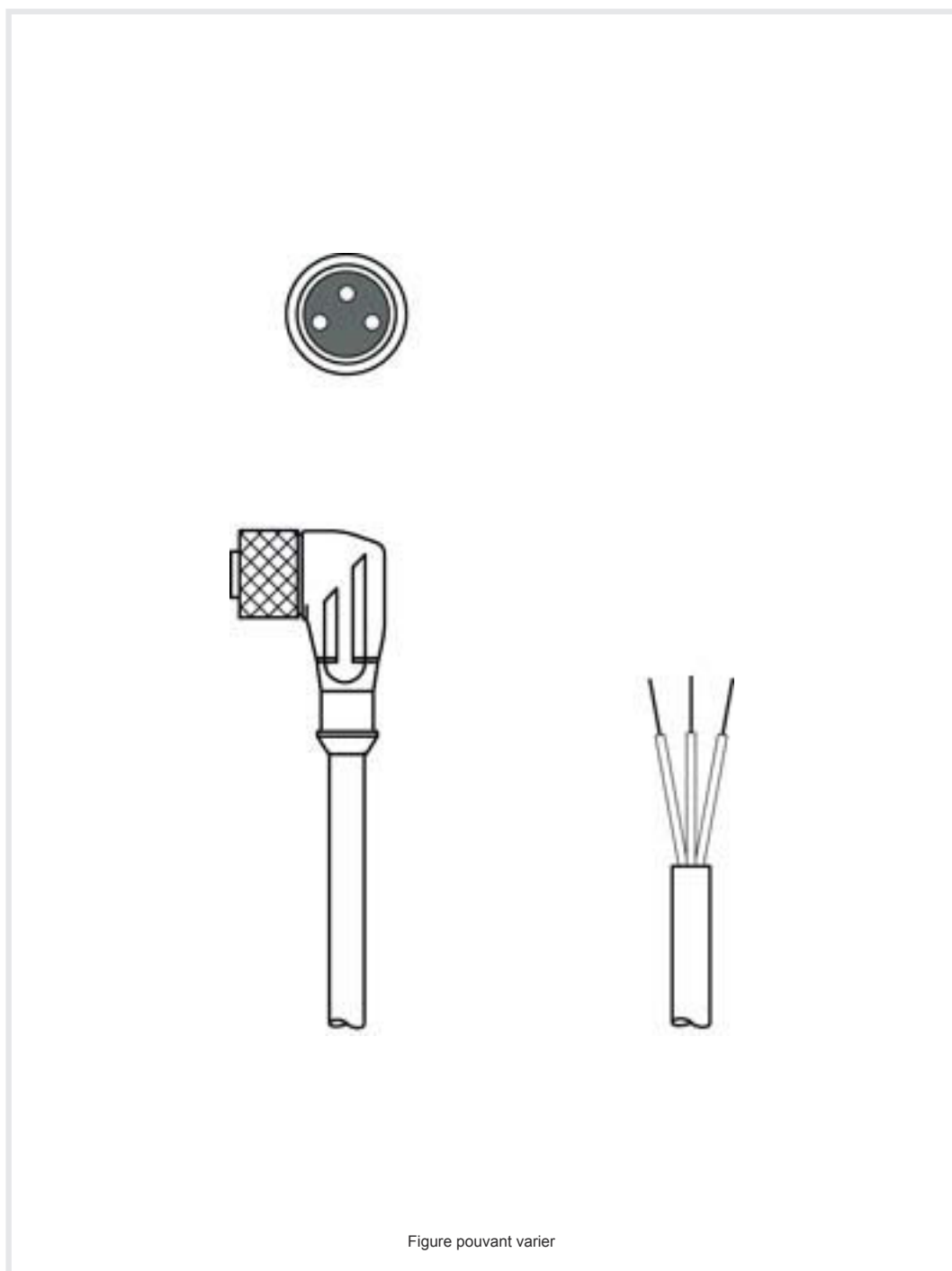
## Fiche technique

### Câble de raccordement

Art. n°: 50140221  
KD U-M83W-V2110-050

#### Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique
- Schémas de connexions



## Caractéristiques techniques

### Données électriques

#### Données de puissance

Tension de fonctionnement 60 V CA/CC max.

### Connexion

#### Connexion 1

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M8
Type	Prise femelle
Matériau de corps de poignée	TPU
Nombre de pôles	3 pôles
Modèle	Coudé
Verrouillage	Fixation vissée, laiton nickelé, couple recommandé 0,5 Nm, autobloquant

#### Connexion 2

Type de connexion Extrémité libre

#### Propriétés du câble

Nombre de brins	3 pièce(s)
Section des brins	0,34 mm <sup>2</sup>
AWG	22
Couleur de la gaine	Jaune
Blindé	Non
Sans silicone	Oui
Modèle de câble	Câble de raccordement (ouvert d'un côté)
Longueur de câble	5.000 mm
Matériau de gaine	TPE
Isolation des brins	SR-PVC
Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement	Non

### Données mécaniques

Ouverture de clé	9,6 mm
Flexions répétées	1.000.000 pièce(s)

### Commande et affichage

### Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionnement, pose flexible	-10 ... 80 °C
Température ambiante, fonctionnement, pose fixe	-30 ... 80 °C

### Certifications

Indice de protection	IP 65
	IP 67
	NEMA 6P

### 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	27060311
eCl@ss 11.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

## Raccordement électrique

### Connexion 1

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M8
Type	Prise femelle
Matériau de corps de poignée	TPU
Nombre de pôles	3 pôles
Modèle	Coudé
Verrouillage	Fixation vissée, laiton nickelé, couple recommandé 0,5 Nm, autobloquant

### Connexion 2

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

## Schémas de connexions

### Schéma de câblage

