



**Art. n°: 50104525**  
**K-D M8W-4P-2m-PVC**  
**Câble de raccordement**

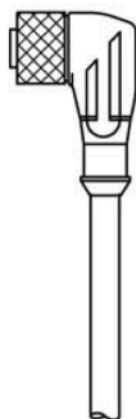


Figure pouvant varier



## Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

## Caractéristiques techniques

### Données électriques

#### Données de puissance

Tension de fonctionnement	50 V CA / 60 V CC
---------------------------	-------------------

### Connexion

#### Connexion 1

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M8
Type	Prise femelle
Matériau de corps de poignée	PUR
Nombre de pôles	4 pôles
Modèle	Coudé
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	4 pièce(s)
Section des brins	0,25 mm <sup>2</sup>
Couleur de la gaine	Noir
Blindé	Non
Sans silicone	Oui
Modèle de câble	Câble de raccordement (ouvert d'un côté)
Diamètre (extérieur) du câble	5,2 mm
Longueur de câble	2.000 mm
Matériau de gaine	PVC

### Données mécaniques

Rayon de courbure pour pose flexible, min.	Au moins 10 x le diamètre du câble
Rayon de courbure pour pose fixe, min.	Au moins 5 x le diamètre du câble

### Caractéristiques ambiantes

Température ambiante de fonctionnement, pose flexible	-5 ... 80 °C
Température ambiante de fonctionnement, pose fixe	-30 ... 80 °C

### Certifications

Homologations	c UL US UL
---------------	---------------

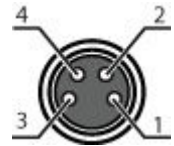
### Classification

Numéro de tarif douanier	85444290
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855

**Raccordement électrique**

Connexion 1	
Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M8
Type	Prise femelle
Matériau de corps de poignée	PUR
Nombre de pôles	4 pôles
Codage	
Modèle	Coudé
Verrouillage	Fixation vissée, zinc moulé sous pression nickelé, couple recommandé 0,6 Nm, autobloquant

Broche	Couleur de brin
1	Brun
2	Blanc
3	Bleu
4	Noir



Connexion 2	
Type de connexion	Extrémité libre