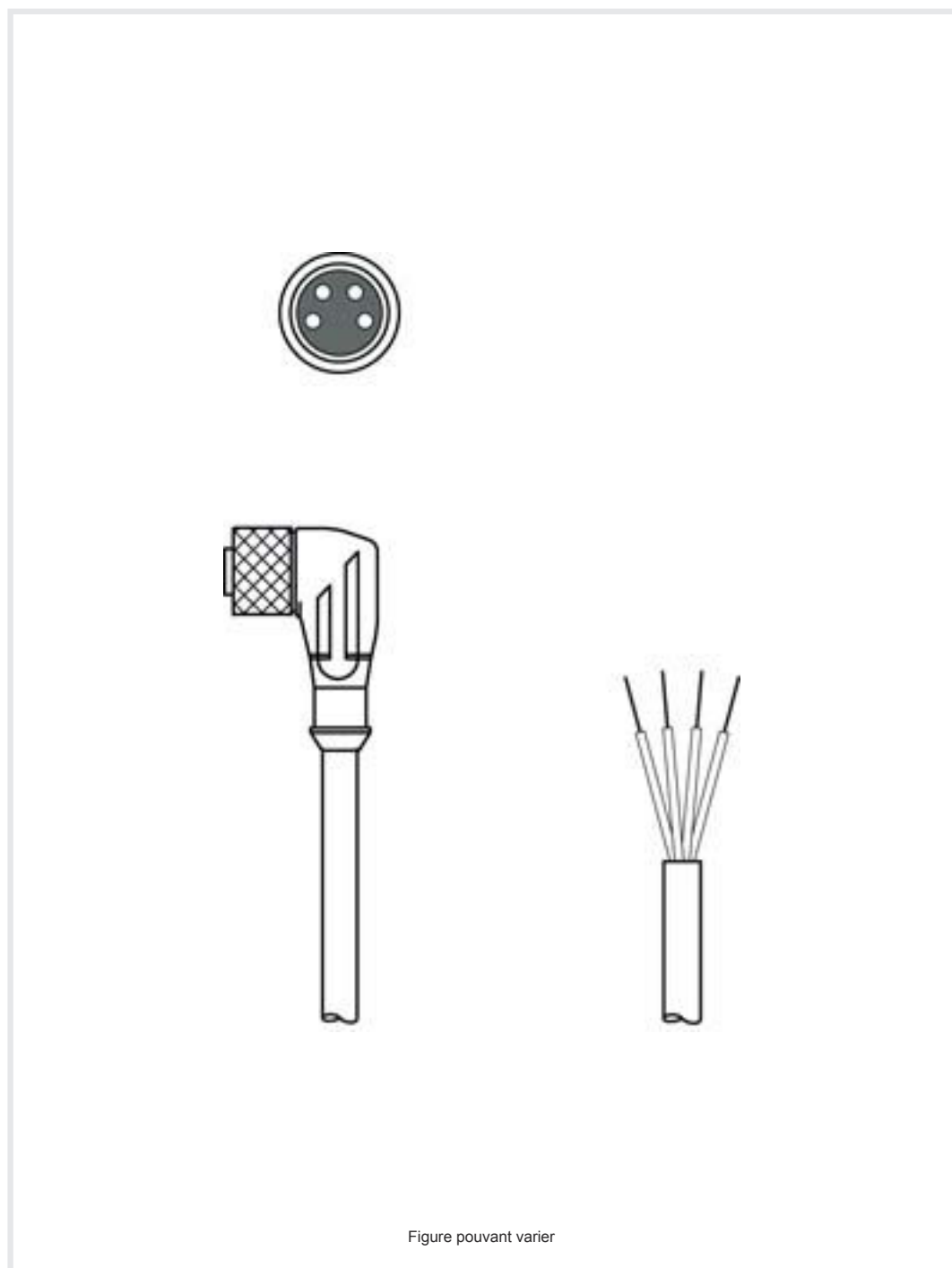


Fiche technique

Câble de raccordement

Art. n°: 50104536

K-D M8W-4P-5m-DP-PUR



Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique



Caractéristiques techniques

Données électriques

Données de puissance

Tension de fonctionnement 24 V CC ±25%

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

Connecteur rond, LED Oui

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 mm²

Couleur de la gaine Noir

Blindé Non

Sans silicone Oui

Modèle de câble Câble de raccordement (ouvert d'un côté)

Diamètre (extérieur) du câble 4,7 mm

Longueur de câble 5.000 mm

Matériau de gaine PUR

Données mécaniques

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

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

Commande et affichage

Nombre de LED 1 pièce(s)

Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionnement, pose flexible -25 ... 80 °C

Température ambiante, fonctionnement, pose fixe -40 ... 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

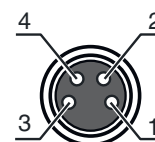
Connexion 1

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

Broche

1	Brun
2	Blanc
3	Bleu
4	Noir

Couleur de brin



Connexion 2

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