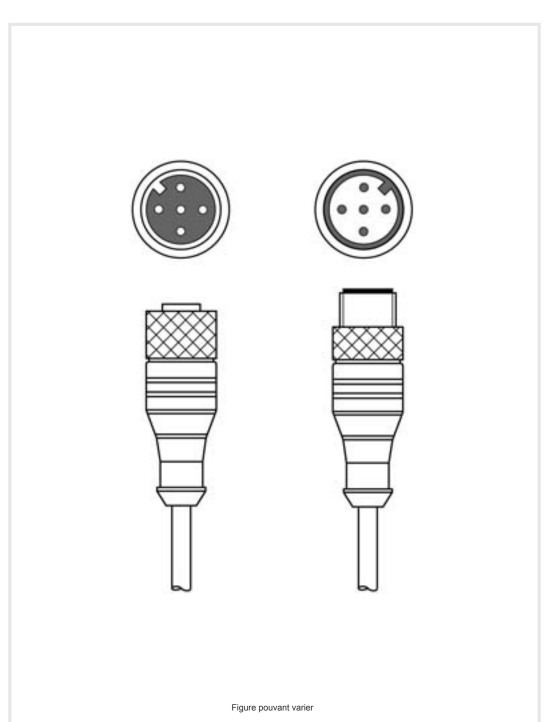


Fiche technique Câble de liaison

Art. n°: 50133298

KDS U-M12-5A-M12-5A-V1-050



Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique
- Schémas de connexions
- Accessoires



Caractéristiques techniques



Do	nná	-	46	haaa

Application Résistant aux produits chimiques

Connexion

Connexion 1		
Type de connexion	Connecteur rond	
Taille du filetage	M12	
Туре	Prise femelle	
Nombre de pôles	5 pôles	
Codage	Codage A	
Modèle	Axiale	
Connecteur rond, LED	Non	
Connexion 2		
Type de connexion	Connecteur rond	
Taille du filetage	M12	
Туре	Prise mâle	
Nombre de pôles	5 pôles	
Codage	Codage A	
Modèle	Axiale	
Propriétés du câble		
Nombre de brins	5 pièce(s)	
Section des brins	0,34 mm²	
Couleur de la gaine	Noir	
Blindé	Non	
Sans silicone	Oui	
Modèle de câble	Câble de liaison	

5 mm 5.000 mm

PVC

Non

machines

Données	mécan	iaue
Dominees	HIECAH	ıque

Ouverture de clé 13 mm

Commande et affichage

Certifications

Indice de protection	IP 66K
	IP 67, Dans l'état enfoncé et vissé (EN 60529)

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	
ETIM 5.0	EC001855	
ETIM 6.0	EC001855	
ETIM 7.0	EC001855	
ETIM 8.0	EC001855	
ETIM 9.0	EC001855	
ETIM 10.0	EC001855	

Raccordement électrique

Connexion 1

Longueur de câble

Matériau de gaine

d'entraînement

Diamètre (extérieur) du câble

Possibilité d'utilisation sur chaîne

Propriétés de la gaine extérieure

Résistance de la gaine extérieure

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M12
Туре	Prise femelle
Nombre de pôles	5 pôles
Codage	Codage A
Modèle	Axiale
Connecteur rond, LED	Non

Sans CFC, sans cadmium, sans silicone et sans plomb, facilement usinable par

Bonne résistance aux produits chimi-

ques, à l'huile et à l'essence, ignifuge selon UL 1581 VW1 / CSA FT1

Connexion 2

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M12
Туре	Prise mâle
Nombre de pôles	5 pôles
Codage	Codage A
Modèle	Axiale

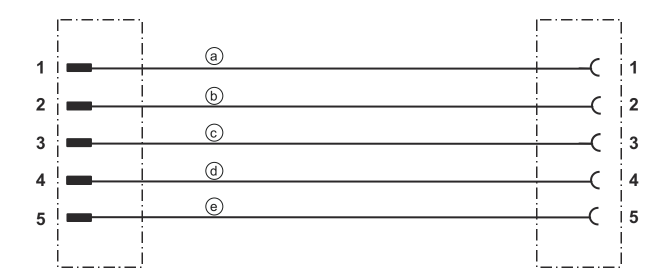
Leuze electronic GmbH + Co. KG

info@leuze.com • www.leuze.com Tél.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199

Sous réserve de modifications techniques fre • 2025-04-11

Schémas de connexions





Accessoires

Généralités

Art. n°	Désignation	Article	Description
50132266	TT-Set 0,6-13	Outil	Type: Clé dynamométrique Ouverture de clé: 13 mm Couple: 0,6 N·m Matériau: Plastique, Inox Température ambiante: -40 120 °C

Remarque



🖔 Vous trouverez une liste de tous les accessoires disponibles sur le site Internet de Leuze sous l'onglet Téléchargement de la page de détail de l'article.