

Fiche technique

Adaptateur

Art. n°: 50134904

KDS U-M8-4A-M8-3A-P1-000

Contenu

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



Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données électriques

Données de puissance

Tension de fonctionnement 50 V CA / 60 V CC max.

Connexion

Connexion 1

Type de connexion Connecteur rond

Taille du filetage M8

Type Prise femelle

Nombre de pôles 4 pôles

Modèle Axiale

Connexion 2

Type de connexion Connecteur rond

Taille du filetage M8

Type Prise mâle

Nombre de pôles 3 pôles

Modèle Axiale

Propriétés du câble

Blindé Non

Données mécaniques

Ouverture de clé 9 mm

Poids net 9 g

Matériau PUR

Certifications

Indice de protection IP 67

Classification

Numéro de tarif douanier 85366990

ECLASS 5.1.4 27279201

ECLASS 8.0 27440104

ECLASS 9.0 27069190

ECLASS 10.0 27440106

ECLASS 11.0 27440106

ECLASS 12.0 27440106

ECLASS 13.0 27440106

ECLASS 14.0 27440106

ECLASS 15.0 27440106

ECLASS 16.0 27440106

ETIM 5.0 EC002498

ETIM 6.0 EC002498

ETIM 7.0 EC002925

ETIM 8.0 EC002925

ETIM 9.0 EC002925

ETIM 10.0 EC002925

UNSPSC 26.08 32151900

Raccordement électrique

Connexion 1

Type de connexion Connecteur rond

Taille du filetage M8

Type Prise femelle

Nombre de pôles 4 pôles

Modèle Axiale

Connexion 2

Type de connexion Connecteur rond

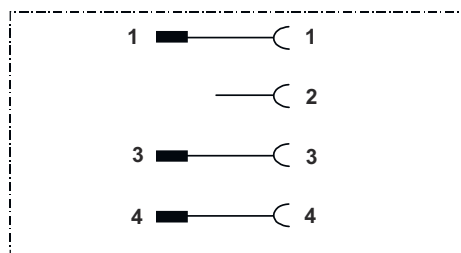
Taille du filetage M8

Type Prise mâle

Nombre de pôles 3 pôles


Modèle Axiale

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.