

## 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

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

ETIM 5.0 EC002498

ETIM 6.0 EC002498

ETIM 7.0 EC002925

ETIM 8.0 EC002925

ETIM 9.0 EC002925

ETIM 10.0 EC002925

## 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

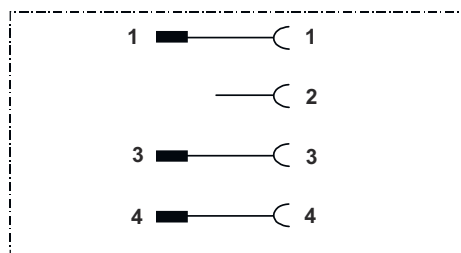
Taille du filetage M8

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.