

## Fiche technique

## Distributeur

Art. n°: 50130608

MD 7XXP-11-82IO5-13

### Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique
- Schémas de connexions
- Commande et affichage
- Accessoires



Figure pouvant varier



## Caractéristiques techniques

### Données électriques

#### Entrées

Organe de commutation PNP

#### Données de puissance

Courant total 10 A

#### Données d'entrée logique

Tension nominale d'entrée  $U_N$  24 V CC

### Connexion

#### Connexion principale

Type de connexion Connecteur rond

Fonction Liaison à la commande

Taille du filetage M23

Nombre de pôles 19 pôles

Codage Codage A

Type Prise mâle

#### Connexions du distributeur

Nombre de connexions 8 pièce(s)

Taille du filetage M12

Nombre de pôles 5 pôles

Codage Codage A

Type Prise femelle

Matériau Plastique

Matériau du joint torique d'étanchéité TPU

Matériau des contacts Doré

Courant de service par contact 4 A

### Données mécaniques

Forme Cubique

Dimensions (l x H x L) 50 mm x 36,5 mm x 150 mm

Matériau du boîtier Plastique

Poids net 190 g

Couple de serrage des vis 1 N·m

### Commande et affichage

Type d'affichage LED

### Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionnement -20 ... 70 °C, En fonction du câble raccordé

### Certifications

Indice de protection IP 65

IP 67

Homologations c UL US

### Classification

Numéro de tarif douanier 85369010

ECLASS 5.1.4 27279201

ECLASS 8.0 27279219

ECLASS 9.0 27440108

ECLASS 10.0 27440108

ECLASS 11.0 27440108

ECLASS 12.0 27440108

ECLASS 13.0 27440108

ECLASS 14.0 27440108

ECLASS 15.0 27440108

ETIM 5.0 EC002585

ETIM 6.0 EC002585

ETIM 7.0 EC003558

ETIM 8.0 EC002585

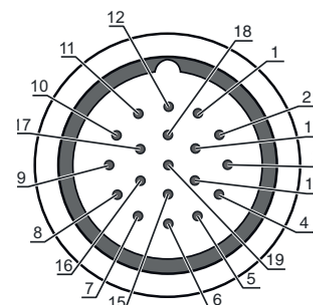
ETIM 9.0 EC002585

ETIM 10.0 EC002585

## Raccordement électrique

### Broche Affectation des broches

1	Emplacement 8 / contact 4
2	Emplacement 6 / contact 4
3	Emplacement 4 / contact 4
4	Emplacement 2 / contact 2
5	Emplacement 2 / contact 4
6	Emplacement 1-8 / contact 3
7	Emplacement 1 / contact 2
8	Emplacement 3 / contact 2
9	Emplacement 5 / contact 2
10	Emplacement 7 / contact 2
11	Emplacement 7 / contact 4
12	Emplacement 1-8 / contact 5
13	Emplacement 6 / contact 2



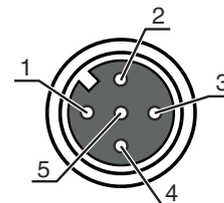
# Raccordement électrique

## Broche Affectation des broches

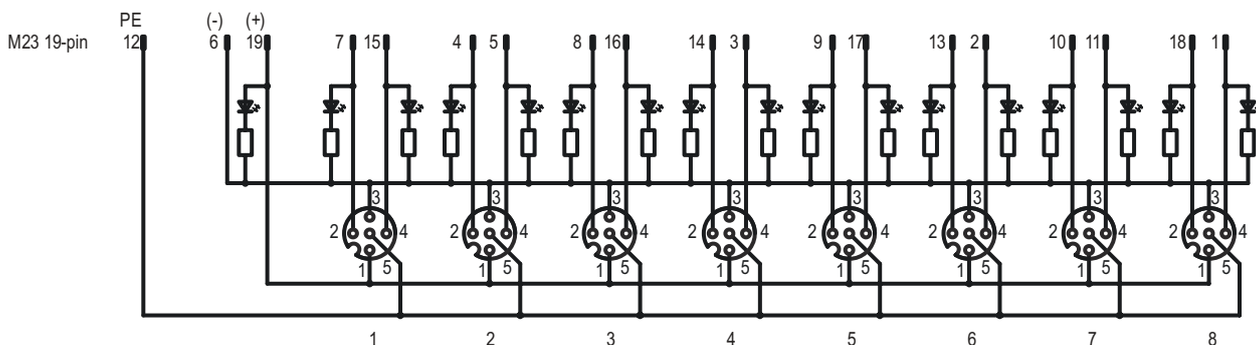
14	Emplacement 4 / contact 2
15	Emplacement 1 / contact 4
16	Emplacement 3 / contact 4
17	Emplacement 5 / contact 4
18	Emplacement 8 / contact 2
19	Emplacement 1-8 / contact 1

## Broche Affectation des broches

1	+
2	Signal 2 (NF)
3	-
4	Signal 1 (NO)
5	PE



## Schémas de connexions



## Commande et affichage

LED	Affichage	Signification
1	Lumière verte permanente	Tension de fonctionnement présente
2	Lumière jaune permanente	Signal 1
3	Blanche, lumière permanente	Signal 2

## Accessoires

### Connectique - Câbles de raccordement

	Art. n°	Désignation	Article	Description
	50134971	KD U-M23-JA-P1-050	Câble de raccordement	Connexion 1: Connecteur rond, M23, Axiale, Prise femelle, Codage A, 19 pôles Connecteur rond, LED: Non Connexion 2: Extrémité libre Blindé: Non Longueur de câble: 5.000 mm Matériau de gaine: PUR

## Accessoires

	Art. n°	Désignation	Article	Description
	50134976	KD U-M23-JW-P1-050	Câble de raccordement	Connexion 1: Connecteur rond, M23, Coudé, Prise femelle, Codage A, 19 pôles Connecteur rond, LED: Non Connexion 2: Extrémité libre Blindé: Non Longueur de câble: 5.000 mm Matériau de gaine: PUR

## Généralités

	Art. n°	Désignation	Article	Description
	50134480	CAP M12K-Set	Coiffe de raccordement	Type: Capuchon pour emplacements du raccordement libres Taille du filetage: M12 Matériau: Plastique

### 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.