

Fiche technique

Distributeurs

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

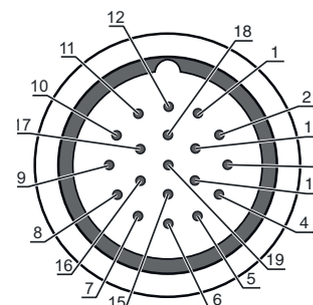
Classification

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
 ETIM 5.0 EC002585
 ETIM 6.0 EC002585
 ETIM 7.0 EC003558
 ETIM 8.0 EC002585

Raccordement électrique

Broche Affectation des broches

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



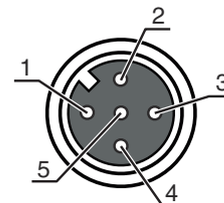
Raccordement électrique

Broche Affectation des broches

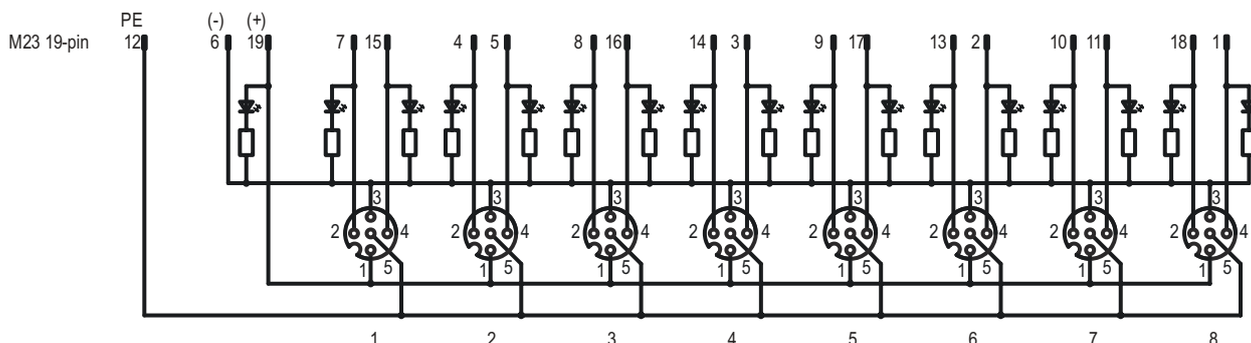
14	Emplacement 4 / contact 2
15	Emplacement 1 / contact 4
16	Emplacement 3 / contact 4
17	Emplacement 5 / contact 4
18	Emplacement 8 / contact 2
19	Emplacement 1-8 / contact 1

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.