

技術データシート

ディストリビュータ

製品番号: 50130610

MD 7XXP-11-42IO5-12

目次

- 仕様書
- 寸法図
- 電氣的接続
- 回線図
- 操作と表示
- アクセサリ



写真と異なる場合があります



仕様書

電気的仕様

入力	
スイッチエレメント	PNP
パフォーマンスデータ	
総電流	1.5 A
ロジック入力データ	
入力電圧 U_N	24 V DC

コネクタ

マスターコネクタ	
コネクタの種類	丸形プラグ
機能	コントローラへの接続
ネジ寸	M12
極数	12-極
コーディング	A コード
タイプ	オス
分配機コネクタ	
コネクタ数	4 個数
ネジ寸	M12
極数	5-極
コーディング	A コード
タイプ	メス
素材	プラスチック
シール O のリング素材	TPU
接点の素材	金メッキ
コンタクト毎の動作電流	1.5 A

機械の仕様

外形	角型
寸法 (幅 x 高さ x 長さ)	50 mm x 31 mm x 100 mm
筐体の素材	プラスチック
重量	105 g
ネジ締め付けトルク	1 N·m

操作と表示

表示の種類	LED
-------	-----

周囲データ

周囲温度、動作時	-20 ... 60 °C, 接続されたケーブルに応じて
----------	------------------------------

認証

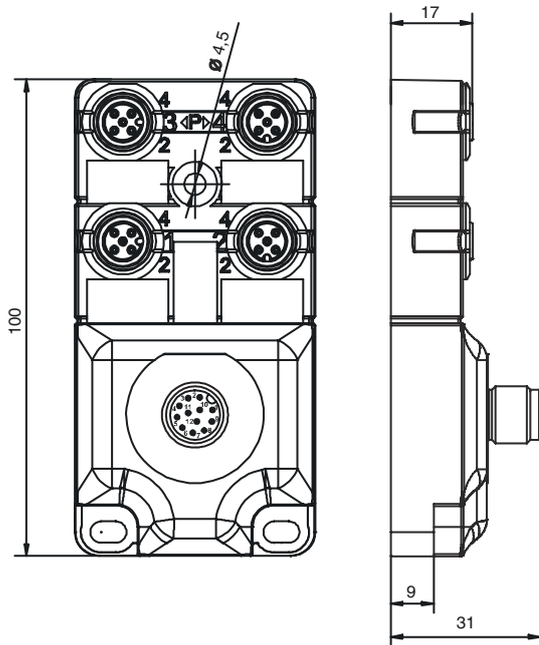
保護等級	IP 65
	IP 67
認可	c UL US

分類

関税分類番号	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
ETIM 5.0	EC002585
ETIM 6.0	EC002585
ETIM 7.0	EC003558
ETIM 8.0	EC002585
ETIM 9.0	EC002585

寸法図

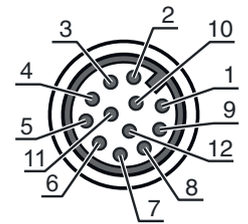
すべての寸法表記はミリメートル



電気的接続

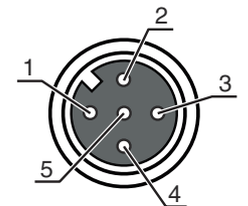
ピン ピン配列

ピン	ピン配列
1	プラグ位置1-4/コンタクト1
2	プラグ位置1-4/コンタクト3
3	プラグ位置1/コンタクト4
4	プラグ位置2/コンタクト4
5	プラグ位置1/コンタクト2
6	プラグ位置3/コンタクト4
7	プラグ位置3/コンタクト2
8	プラグ位置4/コンタクト4
9	プラグ位置2/コンタクト2
10	プラグ位置4/コンタクト2
11	n.c.
12	n.c.

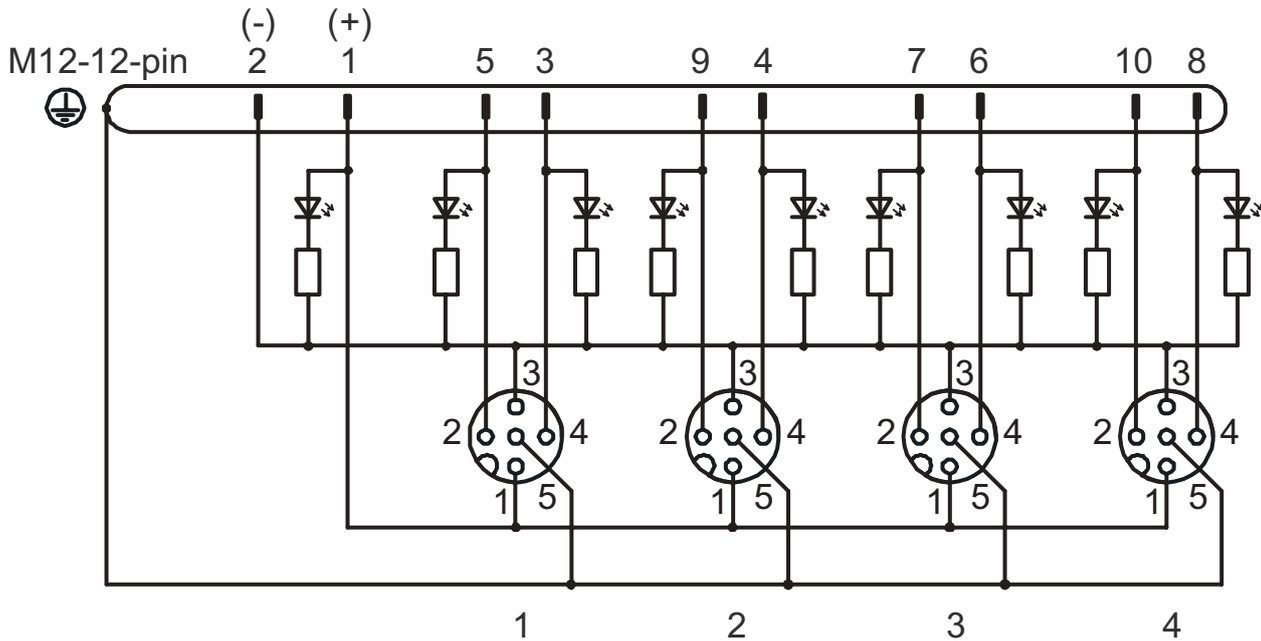


ピン ピン配列

ピン	ピン配列
1	+
2	信号2 (NC)
3	-
4	信号1 (NO)
5	PE



回線図



操作と表示

LED	ディスプレイ	意味
1	緑、連続点灯	動作電圧オン
2	黄、連続点灯	信号1
3	白、連続光	信号2

アクセサリ

コネクタ関連・コネクタケーブル

製品番号	名称	製品	説明
50130282	KD S-M12-CA-P1-050	接続回線	コネクタ 1: 丸形プラグ, M12, 軸方向, メス, A-符号化, 12-極 丸形プラグ、LED: いいえ コネクタ 2: オープン末端 シールド: はい ケーブル長: 5,000 mm シースの素材: PUR

一般

製品番号	名称	製品	説明
50134480	CAP M12K-Set	コネクタキャップ	種類: ゆるんだソケット場所に対する密閉カバー ネジ寸: M12 素材: プラスチック

アクセサリ

注意



利用可能なすべてのアクセサリアイテムのリストは、Leuzeのウェブサイトでアイテム詳細ページのダウンロードタブにあります。