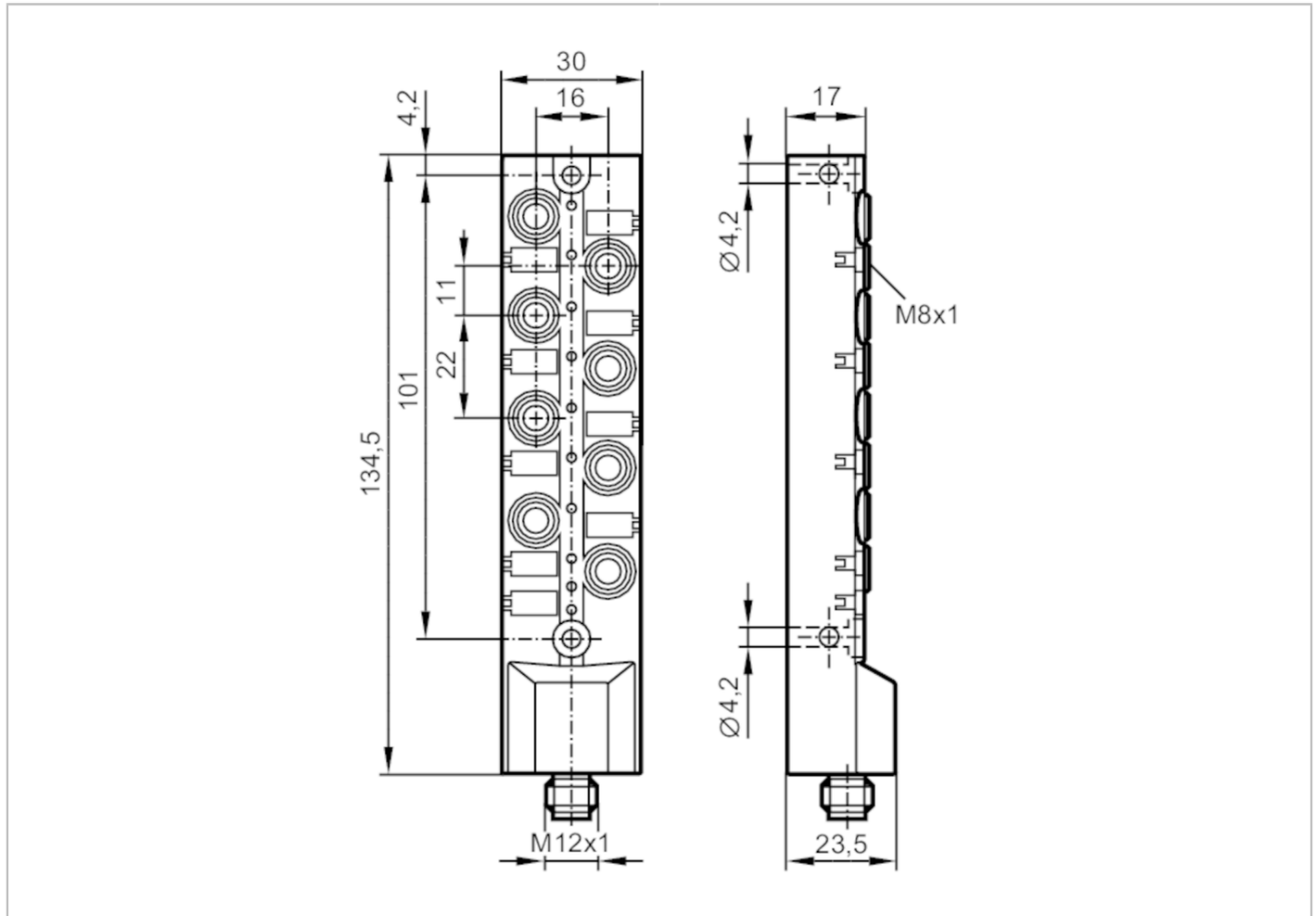


AC2489



AS-i CompactLineモジュール

CompactM8 2 x 4 DI A/B



アプリケーション	
アプリケーション	フィールド設置
電氣的仕様	
使用電源電圧範囲 [V]	DC 26.5~31.6
消費電流 (AS-i 電源) [mA]	230
入力 / 出力	
入力数 / 出力数	デジタル入力: 8
入力	
デジタル入力	8, (2 x Slave)
入力回路、デジタル入力回路	PNP, (IEC 61131-2 タイプ 2)
センサ電源	AS-i
電源 [V]	18~30, (DC)
最大供給電流 (合計) [mA]	180
スイッチングレベル High [V]	> 11
短絡保護	有
使用環境条件	
使用周囲温度 [°C]	-25~60

AC2489



AS-i CompactLineモジュール

CompactM8 2 x 4 DI A/B

保存温度	[°C]	-25~60
最大相対湿度	[%]	90, (結露なきこと)
基準海面からの高度	[m]	2000
保護構造		IP 65, IP 67, IP 68

試験 / 認証

EMC		EN 62026-2	
		EN 50581	
MTTF	[年]	114	
UL規格認証		電源	Class 2

AS-i仕様

AS-i バージョン		3.0			
拡張アドレス設定モード		有			
AS-iマスタプロファイル		M2, M3, M4			
AS-i プロファイル		S-0.A.E			
I/O コンフィグレーション	[hex]	0			
ID コード	[hex]	A.E			
AS-i 認証		133901			
データビット	データビット	D0	D1	D2	D3
	入力	1	2	3	4
	ソケット	I-1	I-2	I-3	I-4
	ピン	4	4	4	4
パラメータビット	パラメータ ビット	型式			
	P0	未使用、不 使用			
	P1	パリアフェラル エラー表示	: 1	有効	/ 0 無効
	P2	未使用、不 使用			
	P3	未使用、不 使用			

機械的仕様

重量	[g]	152
取り付け方法		背面取付け
外形寸法	[mm]	134.5 x 30 x 23.5
材質		PBT

ディスプレイ / パーツ

表示	スイッチング状態	LED, 黄色 I1...I8
	動作	LED, 緑 AS-i
	エラー	LED, 赤

電気接続

モジュール接続		M12
---------	--	-----

アクセサリ

付属品		ラベルタグ カバーキャップ: 2
-----	--	---------------------

AC2489



AS-i CompactLineモジュール

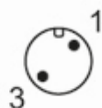
CompactM8 2 x 4 DI A/B

アクセサリ(別売り)	カバーキャップ: M8, E73005
	フラットケーブルピックアップコネクタ: 1 m, 丸ケーブル, E70583
	フラットケーブルピックアップコネクタ: M12, E70096
	DINレール取付アダプタ, E73007

備考	
備考	以下の電圧電位を接続しないでください。: I-, I+, I1, I2, I3, I4
	AS-i ケーブルと電氣的に接続されています。
	ID1コードの工場出荷時の設定値: スレーブ 1=1 / スレーブ 2=2
梱包数	1 個

電気接続 - AS-i

コネクタ式: M12, コーディング: A



1	AS-i +
3	AS-i -

電気接続 - 入力

コネクタ式: M8, コーディング: A



	入力
1	センサ電源 L+
3	センサ電源 L-
4	データ信号入力