

AC2463



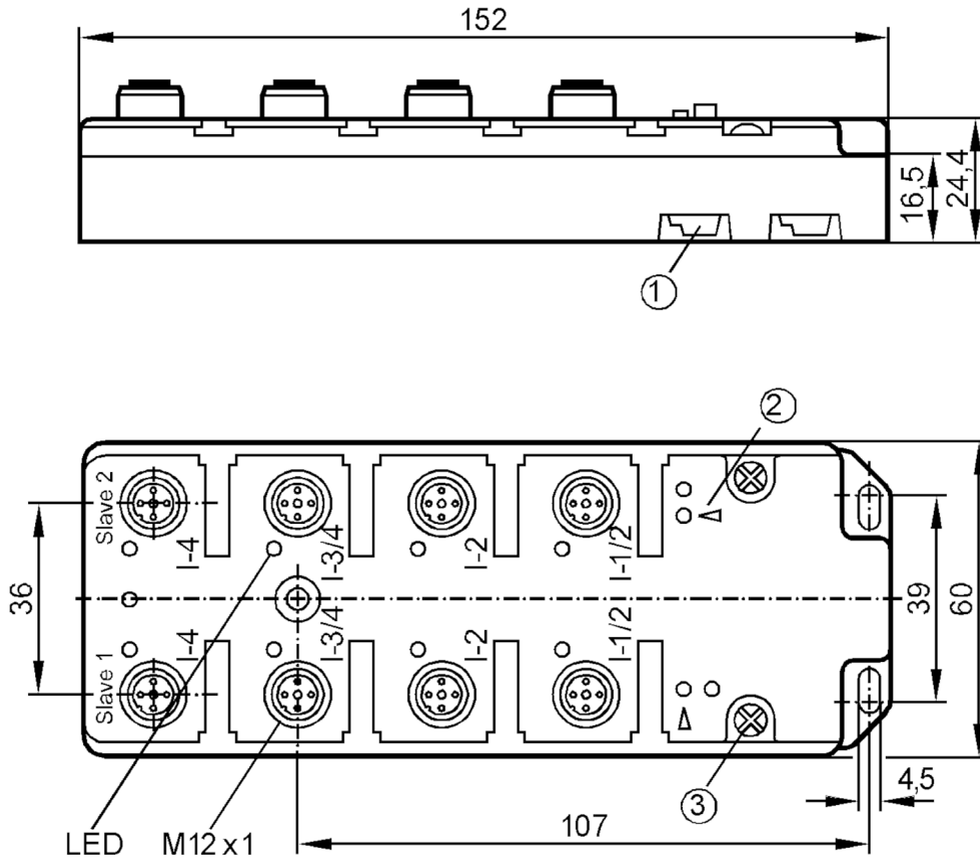
AS-i CompactLineモジュール

CompactLine 8DI M12

廃止品 - 参考資料

代替品: AC5210

仕様が異なる場合がございますので、ご注意ください。



- 1 AS-i 電源
- 2 赤外線アダプター固定用
- 3 接地用ワッシャー



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, (cULusの「supply class 2」)
消費電流 (AS-i 電源)	[mA]	250

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
センサ電源	AS-i
電源	[V] 20~30, (cULusに適合するためには、Supply Class2の電源をご使用ください。)
最大供給電流 (合計)	[mA] 200, (各スレーブごと)

AC2463



AS-i CompactLineモジュール

CompactLine 8DI M12

入力電流 High	[mA]	6~10
入力電流 Low	[mA]	0~2
スイッチングレベル High	[V]	> 11
短絡保護		有

出力	
電気仕様	AS-i

使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	-25~80
保護構造		IP 67

試験 / 認証	
EMC	EN 50295

AS-i仕様					
AS-i バージョン	2.1				
AS-i アドレス設定器	IR アドレス設定可能				
拡張アドレス設定モード	-				
AS-i プロファイル	S-0.1.E				
I/O コンフィグレーション	[hex]	0			
ID コード	[hex]	1.E			
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-1/2	I-1/2 I-2	I-3/4	I-3/4 I-4
	ピン	4	2 4	4	2 4

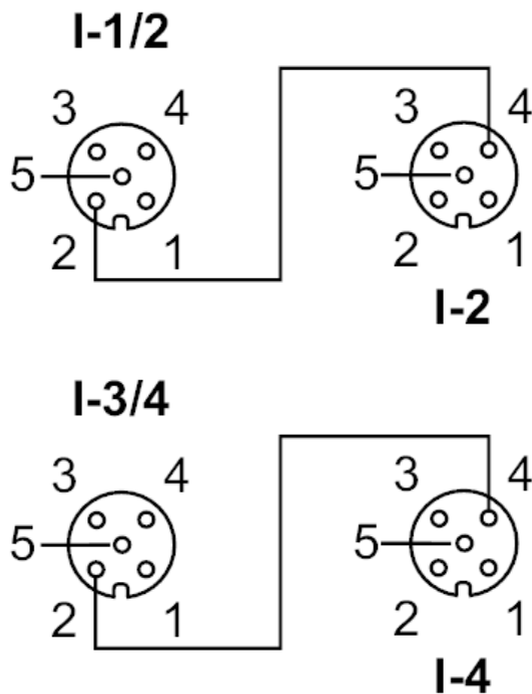
機械的仕様		
取り付け方法	AS-i フラットケーブル接続	
外形寸法	[mm]	60 x 152 x 24.4
材質		PUR

ディスプレイ / パーツ		
表示	動作	LED, 緑
	エラー	LED, 赤
	機能	LED, 黄色

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。
梱包数	1 個

電気接続

接続



コネクタ式: M12