

AC2508



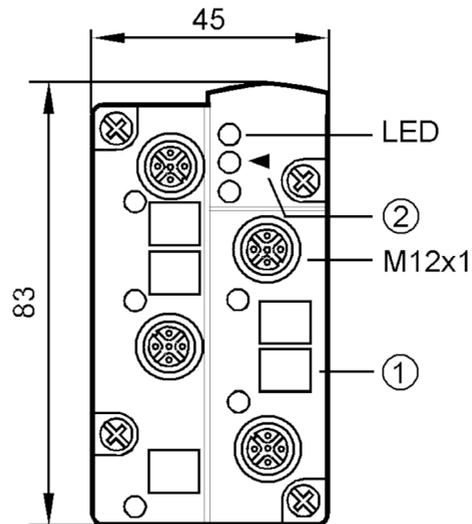
AS-i ClassicLineモジュール

ClassicLine45 4DO T M12

廃止品 - 参考資料

代替品: AC5208

仕様が異なる場合がございますので、ご注意ください。



- 1 ラベル
2 赤外線アダプター固定用



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]	50
最大負荷電流 (合計)	[A]	2
ウォッチドッグ(内部電圧監視)機能		有

入力 / 出力

入力数 / 出力数	デジタル出力: 4
-----------	-----------

出力

電気仕様	AS-i
デジタル出力	4
回路	PNP
電圧範囲 (DC)	[V] 15~30, (PELV電源, フラットケーブル経由, cULusに適合させる場合は、"Limited Voltage/Current (許容電圧電流)" に相当する電源をご使用ください。)
出力開閉電流	[mA] 1000, (開閉容量に関する用途カテゴリ DC-13 (電磁負荷の制御): 20 W (IEC 60947-5-1), cULus規格: 700 mA)
短絡保護	有
AS-i 回路との絶縁	有

AC2508



AS-i ClassicLineモジュール

ClassicLine45 4DO T M12

使用環境条件	
使用周囲温度	[°C] -25~70
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-8.0.E																				
I/O コンフィグレーション	[hex] 8																				
ID コード	[hex] 0.E																				
AS-i 認証	39201																				
データビット	<table border="1"><thead><tr><th>データビット</th><th>D0</th><th>D1</th><th>D2</th><th>D3</th></tr></thead><tbody><tr><td>出力</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td></tr><tr><td>ソケット</td><td>O-1</td><td>O-2</td><td>O-3</td><td>O-4</td></tr><tr><td>ピン</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td></tr></tbody></table>	データビット	D0	D1	D2	D3	出力	1	2	3	4	ソケット	O-1	O-2	O-3	O-4	ピン	4	4	4	4
データビット	D0	D1	D2	D3																	
出力	1	2	3	4																	
ソケット	O-1	O-2	O-3	O-4																	
ピン	4	4	4	4																	

機械的仕様	
重量	[g] 109
取り付け方法	FC-Eベースを使用してAS-iネットワークに接続
材質	PBT

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

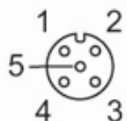
アクセサリ	
アクセサリ(別売り)	ベース

備考	
梱包数	1 個

電気接続

フラットケーブル用ベースまたは丸ケーブルベースを使用して接続, FK-E:

コネクタ式: M12, コーディング: A



1	出力 未使用
2	未使用
3	補助電源 AUX -
4	スイッチング出力 +
5	未使用