## AC2004

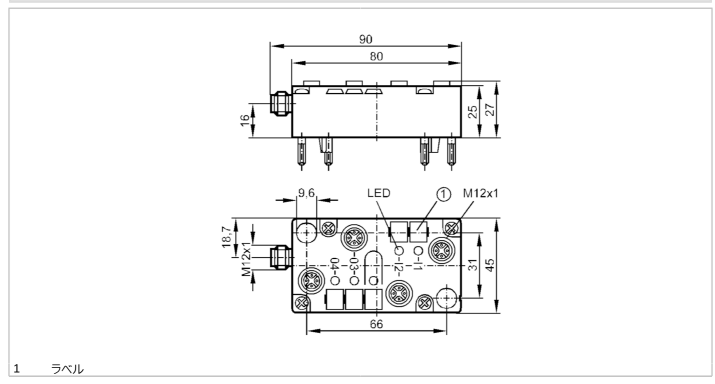
### AS-iモジュール

ASI-MODUL-OBERTEIL M12 4AR



### 廃止品 - 参考資料

## 代替品: AC5213 仕様が異なる場合がございますので、ご注意ください。



# ( (

電気的仕様		
使用電源電圧範囲	[V]	DC 26.5~31.6
消費電流	[mA]	< 35
最大負荷電流(合計)	[A]	2
ウオッチドッグ(内部電圧監視) 機能		_
入力 / 出力		
入力数/出力数		リレー出力: 4
出力		
電気仕様		AS-i
電圧範囲 (DC)	[V]	24, (PELV電源, M12コネクタ経由)
出力開閉電流	[mA]	1000
リルー出力		4
短絡保護		-
AS-i 回路との絶縁		有
使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	-25~85
保護構造		IP 67

# AC2004

# AS-iモジュール

ASI-MODUL-OBERTEIL M12 4AR



試験/認証								
EMC		EN 50295						
AS-i仕様								
AS-i プロファイル		S-8.0						
1/0 コンフィグレーション	[hex]		8					
ID コード	[hex]	0						
データビット		データビット	D0	D1	D2	D3		
		ソケット	O-1	O-2	O-3	O-4		
		ピン	4	4	4	4		
機械的仕様								
取り付け方法		FCベースを使用して AS-iラインに接続						
材質 		PBT						
ディスプレイ <b>!</b> パーツ								
表示		動作			ED, 緑			
		機能		LE	D, 黄色			
備考								
梱包数				1個				
電気接続								
フラットケーブル用ベース	スまたは丸ケーフ	ブルベースを使用し	ノて接続, FK /	PG:				
コネクタ式: M12, コーデ	「ィング <sub>:</sub> A							
コネクタ式: M12, コーデ	「ィング <sub>:</sub> A							
2 1								
200								
3 4								
	助電源 +							
3 補身	助電源 -							