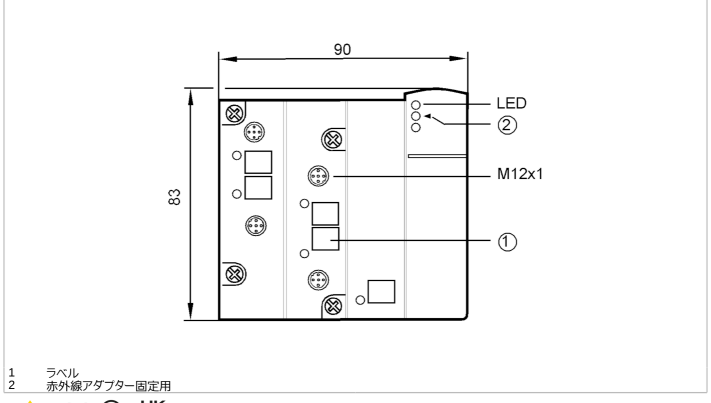
AC2516

AS-i ClassicLineモジュール

ClassicLine90 4AI (C) M12 IP67











アプリケーション		
アプリケーション		フィールド設置
電気的仕様		
使用電源電圧範囲	[V]	DC 26.5~31.6
消費電流 (AS-i 電源)	[mA]	157
逆接続保護		有
追加電源	[V]	DC 24~30, (AUX)
追加電源		別売り、オプション
追加電源 消費電流	[mA]	550, (AUX)
入力 / 出力		
入力数/出力数		アナログ入力: 4
入力		
最大供給電流(合計)	[mA]	100
アナログ入力		4, (2線式・3線式・4線式センサ接続)
アナログ入力(電流)	[mA]	4~20
短絡保護		_
アナログ入力分解能		16 (1 bit = 1 μA)
高精度アナログ入力	[%]	0,5
使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	0~70
保存温度	[°C]	-20~85
最大相対湿度	[%]	90, (結露なきこと)

AC2516

AS-i ClassicLineモジュール

ClassicLine90 4AI (C) M12 IP67



基準海面からの高度	[m]	2000			
保護構造		IP 67			
試験/認証					
EMC		EN 50295			
		EN 61000-6-4	: 2001		
		EN 61000-6-2	: 2001		
MTTF	[年]		115		
AS-i仕様					
AS-i アドレス設定器			アドレスソケット, IR アドレス設定可能		
AS-iマスタプロファイル		M3, M4			
AS-i プロファイル		S-7.3.E			
I/O コンフィグレーション	[hex]		7		
ID コード	[hex]		3.E		
機械的仕様					
重量	[g]		222		
取り付け方法		ベースを使用して AS-iラインに接続			
材質		PBT			
締付トルク	[Nm]	0.6~0.8			
ディスプレイ / パーツ					
表示		アナログ信号	LED, 黄色 チャンネル Al1Al4		
		診断	LED, 黄色		
		動作	LED, 緑 AS-i, AUX		
		エラー	LED, 赤		
電気接続					
モジュール接続			フラットケーブル		
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					

コネクタ式: M12, コーディング: A



1	センサ電源 +24V
2	AI + アナログ入力
3	センサ電源 0V
4	AI - アナログ入力 0V
5	機能接地