

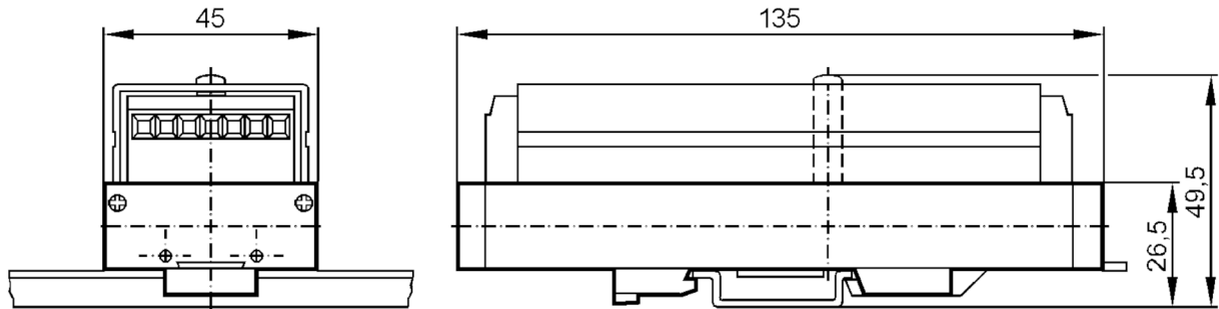
# AC2611



## AS-i 制御盤用モジュール

AnalogModule 1A0 ST

廃止品 - 参考資料



### 電気的仕様

使用電源電圧範囲	[V]	DC 26.5~31.6
消費電流	[mA]	< 180

### 出力

電気仕様		AS-i
電圧範囲 (DC)	[V]	24
出力開閉電流	[mA]	10
アナログ出力分解能		6, 9, 12, 15

### 使用環境条件

使用周囲温度	[°C]	0~70
保護構造		IP 20

### 試験 / 認証

EMC	EN 50295
-----	----------

### AS-i仕様

AS-i プロファイル		S-7.1
I/O コンフィグレーション	[hex]	7
ID コード	[hex]	1

### パラメータビット

パラメータビット	機能					
P0	測定方法	:	電圧	0...10 V* /	電流	0/4...20 mA
P1	測定範囲	:	または	0...10 V (0...7FFF Hex) /	または	0...10 V (0...2710 Hex)
		:		4...20 mA		

# AC2611



## AS-i 制御盤用モジュール

AnalogModule 1A0 ST

					(0...7FFF Hex)		
P2	ランプ関数	:		無効	* /	有効	
P3	データ転送	:		シングル	* /	ダブル	

### 機械的仕様

取り付け方法	DINレール / 壁面に取付け可能, 渡り配線が容易な 端子台
材質	PA, 塩化ビニール (PVC)

### ディスプレイ / パーツ

表示	動作	2 x LED, 緑
		2 x LED, 赤

### アクセサリ

アクセサリ (別売り)	LCDディスプレイ; E70206
-------------	-------------------

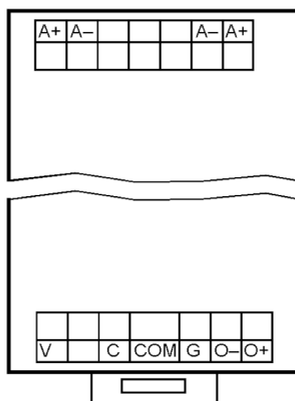
### 備考

梱包数	1 個
-----	-----

### 電気接続

ネジ端子:

### 接続



A+	AS-i +
A-	AS-i -
G	接地 Ground
O+	アクチュエータ電源 +24V
O-	アクチュエータ電源 0V
V	アナログ出力 電圧
C	アナログ出力 電流
COM	アナログ出力 0V