# AC1244

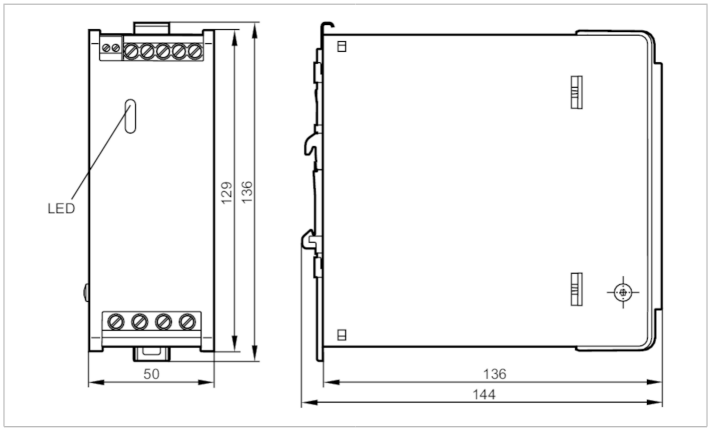
## AS-i 電源

PSU-1AC/ASI-4A



## 廃止品 - 参考資料

## 代替品: AC1254 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		
入力電源電圧範囲	[%]	10
定格電圧 (AC)	[V]	110 / 230
定格周波数 (AC)	[Hz]	47~63
入力電圧範囲、AC	[V]	100~240
保護クラス		l
過電圧保護		有, (< 34)
起動遅延時間	[ms]	150
AS-i出力電圧	[V]	29.5~31.6
出力回路数		1
AS-i出力電流	[A]	4
リップル	[mV]	50
効率 (定格 AC 230V / 50Hz)	[%]	88
ヒューズ	[A]	10, (外部, 低速動作型)
ディレーティング	[W/K]	3% / K (> 60° C)
出力保持時間(定格 AC 230V 50Hz)	/ [ms]	195

# AC1244

# AS-i 電源

PSU-1AC/ASI-4A



データ分離回路内	蔵		有		
出力					
短絡保護					
過負荷保護回路					
出力の並列接続			-		
出力の直列接続			_		
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 61000-6-2			
		EN 61000-6-3			
AS-i仕様					
AS-i 認証			89501		
機械的仕様					
重量		g]	1002		
取り付け方法		レール	, (TH35 (EN 60715), 冷却のための自由空間、放熱スペース 20 mm)		
外形寸法	[mɪ	n]	136 x 50 x 144		
材質			AIMg3, 鋼板, PC		
ディスプレイ!パー	<b>"</b>				
ディスプレイ <b>!</b> パー 表示	ツ	AS-i 電圧	LED, 緑		
	უ 	AS-i 電圧	LED, 緑		
表示	<b>"</b>	AS-i 電圧	LED, 緑 1個		
表示 備考	<u>'</u>	AS-i 電圧			
表示 備考 梱包数	<u>"</u>	AS-i 電圧			
表示 備考 梱包数 電気接続	<b>"</b>	AS-i 電圧			
表示 備考 梱包数 電気接続 ネジ端子:	<b>"</b>	AS-i 電圧	1個		
表示 備考 梱包数 電気接続 ネジ端子:	<u>"</u>	AS-i 電圧	1個 AS-i		
表示 備考 梱包数 電気接続 ネジ端子:	<b>"</b>	AS-i 電圧	1個 AS-i 29,631,6 V DC		
表示 備考 梱包数 電気接続 ネジ端子:	ツ 		1個 AS-i		
表示 備考 梱包数 電気接続 ネジ端子:	<b>"</b>		1個 AS-i 29,631,6 V DC		
表示 備考 梱包数 電気接続 ネジ端子:	<b>"</b>	AS-i 電圧	1個 AS-i 29,631,6 V DC		
表示 備考 梱包数 電気接続 ネジ端子:	<b>"</b>		1個 AS-i 29,631,6 V DC		
表示 備考 梱包数 電気接続 ネジ端子:	<b>"</b>		1個 AS-i 29,631,6 V DC		
表示 備考 梱包数 電気接続 ネジ端子:	<b>"</b>	2	AS-i 29,631,6 V DC + + shield		
表示 備考 梱包数 電気接続 ネジ端子:	<b>"</b>	2	AS-i 29,631,6 V DC + + shield		
表示 備考 梱包数 電気接続 ネジ端子: 接続		2	AS-i 29,631,6 V DC + + shield		
表示 備考 梱包数 電気接続 ネジ端子:	ツーン次側	2	AS-i 29,631,6 V DC + + shield		