PF1500B-360



用途













コンピュータ 計測機器

半導体

医腹

その他

特長

● 小型

フルブリックサイズで最大 1512W (Vin: 170~265VAC時)

● 高効率

・最大 96.5% (Vin: 230VAC 時)

高力率

· 0.98(Vin: 100VAC / 230VAC 時)

• 入力電圧範囲

 \cdot 85VAC \sim 265VAC (47 \sim 63Hz)

● ワイドな動作温度範囲

· ベースプレート温度 -40℃~ +100℃

機能(標準仕様)

・リモート ON/OFF コントロール

・ENA 信号(後段 DC-DC 電源 ON/OFF 用)

・並列運転:拡張性向上(3台まで)

・I.O.G. 信号(インバータ動作モニター信号)

·外部信号用補助電源(AUX)

当社 PH1200A と組み合わせで強化絶縁 AC-DC 電源を 構成可能

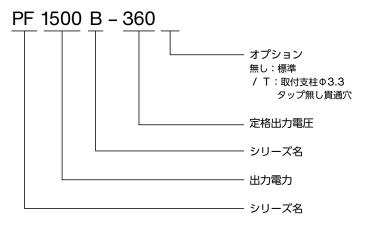
· PH1200A (1200W)

● 当社 PH-A シリーズと組み合わせでマルチ出力対応可能

• PH50A, PH75A, PH100A, PH150A, PH300A, PH600A

● 安全規格: IEC/EN/UL62368-1 各認証

型名呼称方法



製品仕様書・外観図・取扱説明書・各種データ

ご使用前に取扱説明書を必ずお読みください。 注意事項を十分に留意の上、製品をご使用ください。

詳細資料はこちら

製品ラインアップ

	型名	入力電圧(VAC)	出力電圧(VDC)	最大出力電流(A)	最大出力電力(W)	取付支柱 Φ 3.3 タップ無し貫通穴
	PF1500B-360	85~265	360	4.2	1512*1	_
	PF1500B-360/T					•