

Powerful new products give more Cost-effective & High-performance!

ENERGY EFFICIENCY DoE VI REQUIREMENT

SPU151A/B 150W

効率はDoE VI適合
高調波電流抑制回路搭載で91%の高効率
クラス I 又は II 機器に対応
待機電力0.21W
安全規格 IEC62368-1適合
UL/CE/CB/FCC/TUV/PSE/VI
3年間保証



Size:168 x 78 x 45 mm

HPU26/HPU40 25W/40W

ワールドワイドに対応する脱着自在のACプラグ
効率はDoE VIに適合し、88%(25W)達成
待機電力0.1W未満
標高5,000mまで使用可能
クラス II 機器に対応
医療規格 IEC60601-1 Edition3.1適合
UL/CE/CB/FCC/TUV/VI/IP22/PSE (26W only)
3年間保証



Size:150 x 88 x 31 mm

ULTRA HIGH POWER DENSITY & HIGH EFFICIENCY

MBU500(P)

超高電力密度:24.57W/in³
高効率:92%
508.6W (25CFM強制空冷時)
自然空冷時240W
保護機能 OVP, OLP, OTP
クラス I 機器に対応
低漏洩電流 0.1mA未満
医療規格 IEC60601-1 Edition3.1適合
UL/CE/CB/TUV
5年間保証



Size:3 x 5 x 1.38 inch

SBU350(P)

電力密度:15.98W/in³
高効率:~95%
350W (12CFM強制空冷時)
自然空冷時250W
保護機能 OVP, OLP
クラス I 機器に対応
標高5,000mまで使用可能
1U機器への実装に最適な低背タイプ
安全規格 IEC62368-1適合
UL/CE/CB/TUV
3年間保証



Size:3 x 5 x 1.46 inch

MBU250

高電力密度:11.42W/in³
高効率:~94% 自然空冷
待機電力0.21W未満
主電源から独立した5V/2A (オプション)
保護機能 OVP, OLP, OTP
クラス I 機器に対応
低漏洩電流 0.25mA未満
標高5,000mまで使用可能
医療規格 IEC60101-1 Edition3.1適合
UL/CE/CB/TUV
5年間保証



Size:3 x 5 x 1.46 inch

製造元

SINPRO
SINPRO ELECTRONICS CO., LTD.

お問い合わせ

外口電気株式会社
METRO ELECTRIC Co., Ltd.

〒101-0063
東京都千代田区神田淡路町 1-19-4
メトロ電気株式会社 販売推進部
TEL : 03-6859-6660 Fax : 03-3256-2544