

JPS-CP001

スリムタワー CD 用瞬停対策コンデンサ



RoHS

概要

本製品は、スリムタワー Classembly Devices(R)用のコンデンサモジュールです。
スリムタワー Classembly Devices(R)の電源モジュールに接続することにより、短時間の瞬低対策を構築できます。

特長

- 100W 負荷時約 300ms のバックアップ
- 簡単接続, 交換
- 接続ケーブル付属(ケーブル長:115mm)

対応 OS

—

注意事項

感電の危険について:
本装置は、機器組み込み用として設計されております。
高電圧部が存在しますので、感電の無い様、適切な方法にて必ず機器に組み込み、ご使用ください。

ハードウェア仕様一覧

項目	内容
質量[kg]	0.2
外形寸法(高さ)	50
外形寸法(幅)	60
外形寸法(奥行き)	50
ボードサイズ	60(W) x 50(D) x 50(H) 単位[mm] ※本体部のみ
動作周囲温度	0℃～+70℃
動作周囲湿度	20%～90% RH(非結露)
保存温度	-20℃～+70℃
保存湿度	10%～95% RH(非結露)
期待寿命	約 15 年
使用コンデンサ	420V800uF(公称値)
充電時間	0.5 秒以下
バックアップ時間	100W 時:約 300ms(満充電時) (使用環境温度, コンデンサ劣化等によりバックアップ時間は変動します。)
自己放電時間	約 5 分 (満充電された状態で、万が一電源との接続コネクタが開放された場合にコンデンサ電圧が 60V 以下に低下するまでの時間)

