

COP-AC1236JA

AC アダプタ 12V36W



RoHS

概要

本製品は、AC アダプタタイプの省エネ Classement Devices(R)で使用できる AC アダプタです。

特長

- AC100V～AC240V 入力
- 出力仕様 DC12V/3A 36W
- 温度範囲 0℃～+40℃
- MTBF 25℃/300,000 時間
- ケーブル長
DC 電源コネクタ側:1.5m
AC コード:2m

対応 OS

—

注意事項

弊社 AC アダプタ、およびユニット等に組み込まれている電源本体は入力 AC100V～240V に対応しています。ただし、AC アダプタ等に付属のケーブルは日本国内基準に準拠したもので入力 AC100V 対応です。海外で使用される際は使用される国に適合した電源ケーブルを別途ご準備ください。

ハードウェア仕様一覧

項目	内容
質量[kg]	0.3
保存温度	-20℃～+80℃
使用条件	周囲温度:0℃～+40℃ 湿度 20%～80%RH(非結露)
製品情報種別	電源モジュール
定格入力電圧	AC100V～AC240V (添付の AC ケーブルは AC100V 専用です。)
入力電圧範囲	AC100V～AC240V ±10%
入力周波数	50Hz/60Hz
定格出力電圧	DC+12V
最大出力電流	3.0A
定格出力電力	36W
過電流保護	出力定格電流の 200%(Max)で動作自動復帰(過電流保護が作動すると自動的にシャットダウン)
過電圧保護	出力定格電圧の 180%(Max)で動作(過電圧保護が作動するとシャットダウン)

絶縁耐圧抵抗	DC500Vにて10MΩ以上
各種対応規格	UL/CUL/GS/PSE/BSMI/CB/RCM/CCC/CE/FCC Class B IEC055032Class B EN61000-3-2,3 IEC61000-4-2,3,4,5,6,8,11