

PWR-300電源モジュールシリーズ

MRX-G4000/Q4000シリーズ用電源モジュール



機能と特長

- 絶縁された電源
- ホットスワップ対応
- 動作温度範囲-40～65°C

製品紹介

PWR-300電源モジュールシリーズは、絶縁型でホットスワップ可能な電源モジュールであり、Moxa MRX-G4000シリーズおよびMRX-Q4000シリーズスイッチ用に設計されています。これらの柔軟な電源モジュールにより、サポートされているスイッチは100～240 VACまたは230～240 VDCの入力電源を使用でき、動作温度範囲が広いため信頼性の高いパフォーマンスが保証されます。

仕様

Power Parameters

Input Voltage	100 to 240 VAC, 50 to 60 Hz; 230 to 240 VDC
Operating Voltage	90 to 264 VAC, 47 to 63 Hz; 180 to 300 VDC
Overload Current Protection	Supported

Physical Characteristics

Weight	700 g (1.6 lb)
Airflow	Front-to-rear

Environmental Limits

Operating Temperature	-40 to 65°C (-40 to 149°F)
-----------------------	----------------------------

MTBF

Time	3,571,855 hrs
Standards	Telcordia (Bellcore), GB

Warranty

Warranty Period	5 years
Details	See www.moxa.com/jp/warranty

Package Contents

Device	1 x PWR-300 Power Module Series module
Documentation	1 x warranty card

注文情報

Model Name	Input Voltage	Operating Voltage	Supported Series
PWR-300-HVA-IF	100-240 VAC, 50-60 Hz; 230-240 VDC	90-264 VAC, 47-63 Hz; 180-300 VDC	MRX-Q4064 Series MRX-G4064 Series

© Moxa Inc. All rights reserved.2024年4月12日更新。

Moxa Inc.の明白な許可を written で取得しない限り、本書およびその一部の複製や使用はいかなる方法やいかなる場合でも許可されません。製品の仕様は予告なく変更されることがあります。最新の製品情報については当社のWebサイトをご覧ください。