

## Especificações do Equipamento PWR-CC1-400WDC=

---

Conversor de corrente contínua, fonte de alimentação DC, para equipamento Cisco serie C8300 1 RU, corrente nominal de saída (33A)



Produto	Descrição do Produto
PWR-CC1-400WDC=	Conversores de corrente contínua

# **ESPECIFICAÇÕES DO PN: PWR-CC1-400WDC=**

## **ESPECIFICAÇÕES GERAIS**

- Leds de status
- Conversor estatico, retificador - Fonte de energia AC para Roteador Cisco
- Alça para remoção da fonte

## **ENERGIA:**

- Tensão Nominal: 240V
- Potência: 400W
- Corrente (A): 33
- Tensão Nominal saída (V): 11 min – 12 max.

## **AMBIENTE:**

- Temperatura operacional: 32 a 104°F (0 a 40°C)
- Temperatura de armazenamento: -4 a 149°F (-20 a 65°C)

## **SEGURANÇA:**

- UL 60950
- IEC 60825-1, -2
- IEC 60950
- EN 60950, EN 60825-1, -2
- CAN/CSA-C22.2 No. 60950-00
- AS/NZS 3260-1993
- 21CFR1040

## **EMC:**

- FCC Parte 15 (CFR 47) Classe A
- ICES-003 Classe A
- EN55022 Classe A
- CISPR22 Classe A
- AS/NZS 3548 Classe A
- VCCI Classe A

- EN55024
- ETS300 386
- EN50082-1
- EN61000-3-2
- EN61000-3-3