

Especificações do Equipamento PWR-5400-AC=

Conversor estático, retificador de cristal (semicondutor), Fonte de alimentação AC, para roteador Cisco serie ENCS 5400, com tensao de alimentação (Vca) De 240 (monofásico) e corrente nominal de saída 33(A).



Produto	Descrição do Produto
PWR-5400-AC=	Conversores de corrente contínua

ESPECIFICAÇÕES DO PN: PWR-5400-AC=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

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

ENERGIA:

- Tensão Nominal: 240V
- Potência: 400W
- Corrente (A): 33A

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