

Especificações do Equipamento PWR-CH1-400WAC=

Conversor estático, retificador de cristal (semicondutor), fonte de alimentação AC, 400W, de ar reverso, para equipamento Cisco serie C8500L



Produto	Descrição do Produto
PWR-CH1-400WAC=	Conversor estático, retificador de cristal (semicondutor)

ESPECIFICAÇÕES DO PN : PWR-CH1-400WAC=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

CHASSIS:

- Cisco 7600 Series - CISCO7609 e CISCO7613
- Cisco Catalyst 6500 Series WS- C6509 e WS- C6513

ENERGIA:

- capacidade de saída de energia: *4000W com três entradas ativas
- 2700W com duas entradas ativas
- Dissipação de energia máxima do Sistema: *5200W (potência total)
- Energia de entrada DC: *48 VDC nominal @ 37A na América do Norte (faixa de trabalho : -40,5 VDC para VDC -56)
- 60 VDC nominal @ 29A para internacional (faixa de operação : -55 a -72 VDC VDC)
- Corrente de entrada DC: Avaliado cada entrada DC 40A para três terminais de entrada.
- Saída de alimentação: 3,3 VDC@15.0A , +5 VDC@5.0A , +12 VDC@12.0A , 42 VDC@90.63A (três entradas) ou 59.68A (duas entradas)

SOFTWARE MÍNIMO:

12.1(19)E / 12.2SX