

Especificações do Equipamento PWR-C1-715WAC-P-M

Conversor estatico, retificador de cristal (semicondutor), fonte de alimentação AC, 715W, platinum, para equipamento Cisco serie C9000, com Meraki



Produto	Descrição do Produto
PWR-C1-715WAC-P-M	Conversor estatico, retificador de cristal (semicondutor)

ESPECIFICAÇÕES DO PN: PWR-C1-715WAC-P-M

ENERGIA:

- Fonte de alimentação potencia nominal máxima: 715W
- Total de Saída BTU (Nota : 1000 BTU / h = 293W): 2440 BTU/hr, 715W
- Tensão de entrada: 100-240VAC
- Frequência: 50-60 Hz
- Corrente de Entrada: 10-5A;
- Saída: 56V a 13,8A

DIMENSOES: (A x L x P):

- 40,1 x 82,55 x 309,9 mm

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: -5 a 45°C
- Temperatura de armazenamento: -40 a 70°C
- Umidade relativa sem condensação: 5% a 90%

EMI & EMC:

- FCC Part 15 (CFR 47) Classe A
- ICES-003 Classe A
- EN 55022 Classe A
- CISPR 22 Classe A
- AS/NZS 3548 Classe A
- BSMI Class A (Somente Modelos de entrada AC)
- VCCI Class A
- EN 55024, EN300386, EN 50082-1, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
- EN61000-4-2, EN61000-4-3, EN61000-4-4, EN61000-4-5, EN61000-4-6, EN 61000-6-1.