

Especificações do Equipamento NXA-PAC-2KW-PI=

Conversor estático, retificador, de cristal (semicondutor), fonte de alimentação AC, 2KW, para equipamento Cisco serie Nexus 9000, de entrada porta lateral, tensão de alimentação Vca 220



Produto	Descrição do Produto
NXA-PAC-2KW-PI=	Conversor estático, retificador de cristal (semicondutor)

ESPECIFICAÇÕES DO PN: NXA-PAC-2KW-PI=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- N9K Cisco Nexus 9000 PSU módulo, A / C, 100-240V, 2000W
- Cisco Nexus 9000: encaminhamento de hardware camada 2 520 Gbps ou 386,9 mpps
- MAC entradas de tabela de endereço: 16.000
- Baixa latência através de corte design que fornece latência de tráfego previsível e consistente, independentemente do tamanho do pacote, padrão de tráfego ou recursos habilitados em 10 interfaces Gigabit Ethernet
- Taxa de transferência de tráfego de taxa de linha em todas as portas.

ENERGIA:

- Potência de funcionamento típica: 2000W
- Potência máxima: 2000W
- Tensão de entrada: 100 A 240 VAC
- Frequência: 50 a 60 Hz.

DIMENSÕES (A x L x P):

- (4.4 x 43.9 x 76.2 cm).

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: (0 a 40°C)
- Temperatura não operacional: (-40 a 70°C)

SEGURANÇA:

- UL 60950-1
- CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1
- EN 60950-1
- IEC 60950-1
- AS/NZS 60950-1
- GB4943.

EMC:

- 47CFR Parte 15 (CFR 47) Classe A
- AS/NZS CISPR22 Classe A
- CISPR22 Classe A
- EN55022 Classe A
- ICES003 Classe A
- VCCI Classe A

- EN61000-3-2
- EN61000-3-3
- KN22 Classe A
- CNS13438 Classe A