

Especificações do Equipamento NXA-PHV-1100W-B=

Conversor estático, retificador de cristal (semicondutor), fonte de alimentação, 1100W, Platinum HV-AC-DC, para equipamento Cisco serie Nexus, fluxo de ar de entrada porta lateral



Produto	Descrição do Produto
NXA-PHV-1100W-B=	Conversor estático, retificador de cristal (semicondutor)

ESPECIFICAÇÕES DO PN: NXA-PHV-1100W-B=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- N5K-PAC-550W: Cisco Nexus 5010 PSU módulo, A / C, 100-240V, 550W
- Cisco Nexus 5010: 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: 350W
- Potência máxima: 450W
- 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