

## Especificações do Equipamento N2K-C2248-FAN=

---

Microventilador com area de carcaça de 40mm x 40mm x 28mm, para comutador Cisco serie N2200 GE FEX, com fluxo de ar padrão, código N2K-C2248-FAN=



Produto	Descrição do Produto
N2K-C2248-FAN=	Microventilador com area de carcaça de 40mm x 40mm x 28mm

ESPECIFICAÇÕES DO PN : N2K-C2248-FAN=

## ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Ventiladores
- 8 portas 10Gigabit Ethernet fabric interface (SPF+)
- Canais de fibra sobre Ethernet ( FCoE )
- Host interface (SPF+)

## AMBIENTE:

- TEMPERATURA OPERACIONAL: 32 a 104°F (0 a 40°C)
- Temperatura não operacional: -4 a 158°F (-20 a 70°C)
- Umidade relative: 5 até 95%

## ENERGIA:

- Entrada: 110V
- 1.0A/1.2A (typical/maximum

## SEGURANÇA:

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

## EMC:

- 47CFR Part 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
- EN50082-1
- EN61000-6-1
- EN55024
- CISPR24
- EN300386
- KN 61000-4 series