

## Especificações do Equipamento N5K-C5696-FAN=

---

Microventilador com area de carcaca de 12cm X 12cm, para comutador Cisco serie Nexus 5696Q, com fluxo de ar frente para traz, codigo N5K-C5696-FAN=, tipo FAN, turbina com pás, sobrepostas ou "Blower" alimentação AC/DC sem escovas, homologado pelas agências internacionais (UL/CSA/VDE/TUV), com vida util especificada de mais de 20.000 horas



Produto	Descrição do Produto
N5K-C5696-FAN=	Microventilador com area de carcaca de 12cm X 12cm

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN: N5K-C5696-FAN=**

### **ESPECIFICAÇÕES GERAIS**

- 1 Ventiladores
- Leds de status

### **ENERGIA:**

- Potência de funcionamento típica: 480W
- Potência máxima: 750W
- tensão de entrada: 100 a 240 VAC
- Frequência: 50 a 60 Hz.

### **DIMENSOES (A x L):**

- (12cm x 12cm).

### **AMBIENTE:**

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

### **SEGURANÇA:**

- 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

### **EMC:**

- EN50082-1
- EN61000-6-1
- EN55024
- CISPR24
- EN300386
- KN 61000-4 series.