

Especificações do Equipamento 8818-FAN=

Microventilador em bandeja com área de carcaça 84.64cm², para equipamento Cisco serie 8818



Produto	Descrição do Produto
8818-FAN=	Microventilador em bandeja com área de carcaça 84,64 cm ²

ESPECIFICAÇÕES DO PN: 8818-FAN=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Tensão de entrada: 54 VDC
- Tensão de Operação: 36 a 60 VDC
- Corrente de entrada: 2.50A
- Rotação: 16000 RPM
- Tipo de controlador de velocidade: PWM
- Fluxo de Ar: 7025 m3/min
- Tempo de operação: 9000h
- Dimensão Bundle: (A) 92mm x (L) 92mm

SEGURANÇA

- UL 60950-1 Segunda Edição
- CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1 Segunda Edição
- EN 60950-1 Segunda Edição
- IEC 60950-1 Segunda Edição
- AS/NZS 60950-1
- GB494

EMC

- 47CFR Part 15 (CFR 47) Class A
- AS/NZS CISPR22 Class A
- CISPR22 Class A
- EN55022 Class A
- ICES003 Class A
- VCCI Class A
- EN61000-3-2
- EN61000-3-3
- KN32 Class A

- CNS13438 Class A
- EN55024
- CISPR24
- EN300386
- KN 61000-4 Series