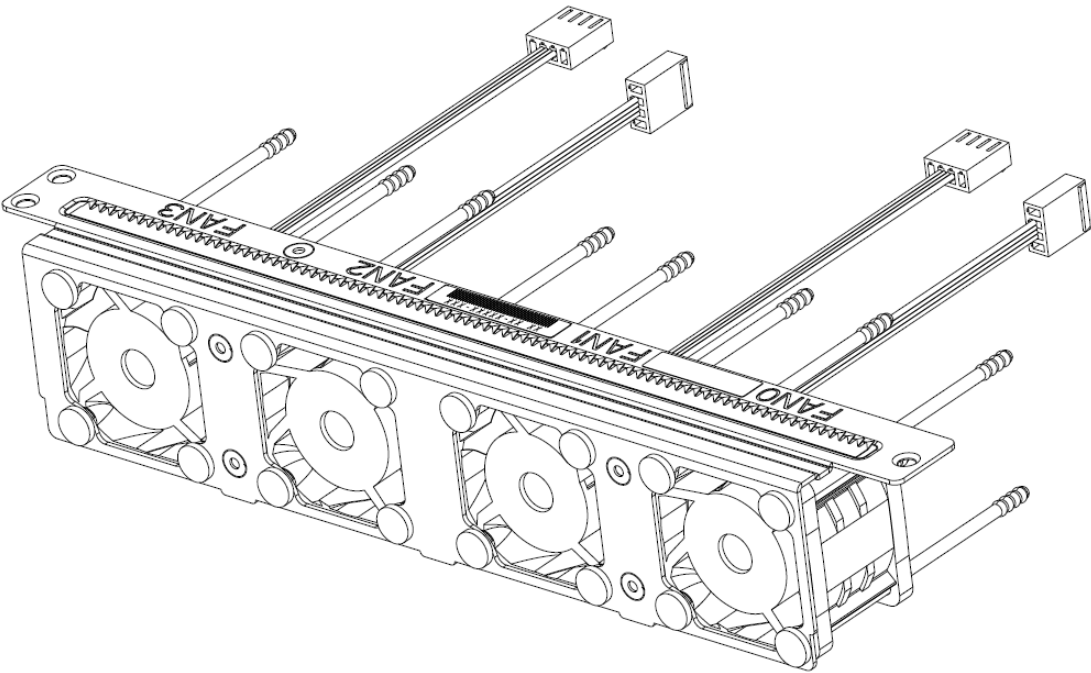


Especificações do Equipamento C8500L-FAN-1R=

Microventilador, em bandeja, com área de carcaça 4.24cm (A) x 22cm (L) = 93.28 cm², para equipamento Cisco serie Catalyst 8500L Edge, 1RU



Produto	Descrição do Produto
C8500L-FAN-1R=	Microventilador, em bandeja

ESPECIFICAÇÕES DO PN: C8500L-FAN-1R=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- Tipo: Ventilador/Exaustor
- Especificações Elétricas: 12v Dc, 0.82a
- Desempenho: 25,000 Rpm, 26 Cfm, 3.19 Inches Of H2o
- Dimensões de cada ventilador (FAN): 3.8 cm (A) x 3.8 cm (L) x 2.8 cm (P)
- Temperatura De Operação: -10°C A 70°C
- Nível De Ruído: 62.7 Dba
- Estrutura: Flanged Frame

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

- Peso: 17 lbs com 2x fontes de alimentação AC e bandeja de ventilador
- Temperatura de Operação: 0 a 40°C
- Dissipação de Calor: 511 BTU/hr e Máx 1057 BTU/hr

AMBIENTE:

- Temperatura de Operação: 0 a 40°C
- Temperatura de Armazenamento: -40 a 70°C
- Umidade Relativa: Operacional: 10 a 85% (sem condensação), Armazenamento: 5 a 95% (sem condensação)
- Altitude: -152 a 3048 metros (-500 a 10.000 pés)

SEGURANÇA

- Certificações de Segurança: CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, EN 60950-1, IEC 60950-1, AS/NZS 60950-1, GB4943