

Especificações do Equipamento ASR55-FLTR-AIR-F=

Filtro de ar para equipamento Cisco ASR-5000, código ASR5K-FLTR-AIR=



Produto	Descrição do Produto
ASR55-FLTR-AIR-F=	Filtro de ar para equipamento Cisco ASR-5000

ESPECIFICAÇÕES DO PN: ASR55-FLTR-AIR-F=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

INTERFACES:

- Interface da porta console: A porta console é uma interface RJ-45 RS-232 utilizado para acessar a interface de linha de comando. A interface comunica a uma taxa de transmissão de 9600 para 115.200 bps (115,2 Kbps). O padrão é de 115.200 bps.
- Interface 10/100/1000 Mbps RJ-45: Os dois conectores RJ-45 interfaces são 10/100/1000 Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T) que requerem cabo de par trançado (UTP) cabo de cobre.

ENERGIA:

- tensão de entrada: Faixa máxima: -40VDC a -60VDC, faixa Nominal: -48VDC a -60 VDC;
- UV carga nominal Corrente de pico: 165A @ -48 VDC;
- Pico máximo: 5760W;
- Chassis carga máxima de potência: 800W.

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: 0°C a +55° C;
- Temperatura de armazenamento: -40°C a +70°C;
- Umidade operacional: 20-80% sem condensação.
- Umidade de armazenamento: 10-95% sem condensação.

SEGURANÇA:

- UL60950
- União Europeia EN 60950
- FCC, Part 15 B, Classe A
- ETSI EN 300 019

- ETSI 300 386
- ETSI/EN 300 386-2
- SBC TP76200MP