

Especificações do Equipamento NC55-PWR-3KW-DC=1

Conversor de corrente continua, fonte de alimentação DC, 3KW, para equipamento Cisco NCS 5500, com corrente nominal de saída 272 (A).



Produto	Descrição do Produto
NC55-PWR-3KW-DC=1	Conversor de corrente continua, fonte de alimentação DC

ESPECIFICAÇÕES DO PN: NC55-PWR-3KW-DC=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

ENERGIA

- Consumo típico: 650 W
- Consumo máximo: 902 W
- Alimentação AC: 90–265V; 50–60 Hz
- Alimentação DC: –40V to –72V

AMBIENTE

- Temperatura de operação: 0° a 40°C
- Temperatura de armazenamento: -40° a 70°C
- Umidade operacional: 5 a 95% sem condensação

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
- GB4943

EMC (PADRÕES)

- 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
- EN61000-3-3
- KN22 Classe A
- CNS13438 Classe A

EMC (IMUNIDADE)

- EN55024
- CISPR24
- EN300386
- KN 61000-4 series