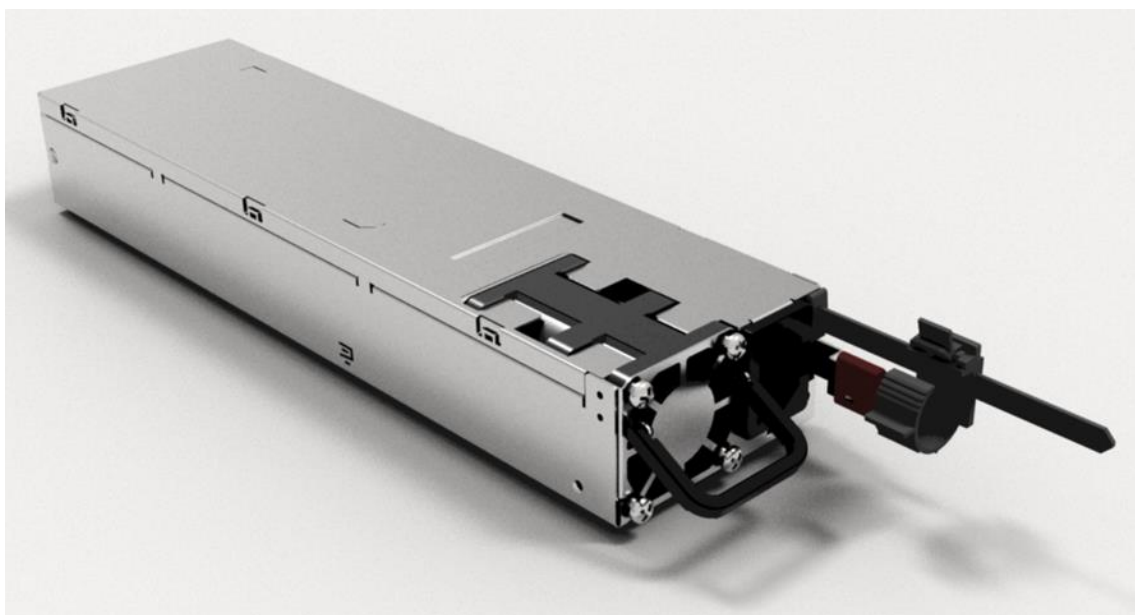


Especificações do Equipamento NC57-1600W-DCFW=

Conversor de corrente contínua, fonte de alimentação DC, 1560W, para equipamento Cisco serie NCS 57C3, entrada porta S/frente para traz, tensão de alimentação (Vcc) 12V e corrente nominal de saída (133.3 A)



Produto	Descrição do Produto
NC57-1600W-DCFW=	Conversor estático, retificador de cristal (semicondutor)

ESPECIFICAÇÕES DO PN: NC57-1600W-DCFW=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- POTÊNCIA: 1560W
- TENSÃO NOMINAL: 240V
- CORRENTE NOMINAL: 133.3A
- CONVERSOR ESTÁTICO COM RETIFICADOR DE CRISTAL
- SENTIDO FLUXO: FRENTE PRA TRÁS

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
- EN61000-3-2
- EN61000-3-3
- KN22 CLASSE A
- CNS13438 CLASSE A

EMC (IMUNIDADE):

- EN55024
- CISPR24
- EN300386
- KN 61000-4 SERIES