

Especificações do Equipamento PWR-C4-950WDC-R=

Conversor de corrente contínua, DC, 950W, config 4, resfriamento frente para traz, tensão de alimentação (Vcc) 12V e corrente nominal de saída (79A)



Produto	Descrição do Produto
PWR-C4-950WDC-R=	Conversor de corrente contínua

ESPECIFICAÇÕES DO PN: PWR-C4-950WDC-R=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Leds de status
- Conversor estatico, retificador - Fonte de energia AC para Roteador Cisco
- Alça para remoção da fonte

ENERGIA:

- Tensão Nominal: 240V
- Potência: 950W
- Corrente (A): 79
- Tensão Nominal: 12V

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: 32 a 104°F (0 a 40°C)
- Temperatura de armazenamento: -4 a 149°F (-20 a 65°C)

SEGURANÇA:

- UL 60950
- IEC 60825-1, -2
- IEC 60950
- EN 60950, EN 60825-1, -2
- CAN/CSA-C22.2 No. 60950-00
- AS/NZS 3260-1993
- 21CFR1040

EMC:

- FCC Parte 15 (CFR 47) Classe A
- ICES-003 Classe A
- EN55022 Classe A
- CISPR22 Classe A
- AS/NZS 3548 Classe A
- VCCI Classe A

- EN55024
- ETS300 386
- EN50082-1
- EN61000-3-2
- EN61000-3-3