

Especificações do Equipamento PWR-RGD-LOW-DC=

Conversor de corrente continua - Fonte de alimentação DC (24/48VDC), para equipamentos Cisco Series CGR2010/CGS2520, com corrente nominal continua 2.9A



Produto	Descrição do Produto
PWR-RGD-LOW-DC=	Conversor de corrente continua - Fonte de alimentação DC

ESPECIFICAÇÕES DO PN : PWR-RGD-LOW-DC=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- Leds indicadores de status
- Compatível com Chassis 4500 Cisco

ENERGIA:

- PEM - Específica para implementação PoE. Voltagem Saida: -48, -60 V
- Voltagem entrada: 3.3 / 12 V
- Capacidade: 1.4 kW

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: 32 a 104°F (0 a 40°C)
- Temperatura de armazenamento: SNMP 40 a 167°F (SNMP 40 a 75°C)

SEGURANÇA:

- UL 60950
- CAN/CSA-C22.2 No. 60950
- EN 60950
- IEC 60950
- TS 001
- AS/NZS 3260

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
- EN 55022
- EN 55024
- EN 61000-6-1
- EN 50082-1
- EN 61000-3-2
- EN 61000-3-3
- ETS 300 386