

Especificações do Equipamento SB-PWR-48V-EU

Conversor estático, retificador, de cristal (semicondutor), adaptador de energia, 48V, para equipamento Cisco serie Small Business, padrão Europa



Produto	Descrição do Produto
SB-PWR-48V-EU	Conversor estático, retificador, de cristal (semicondutor)

ESPECIFICAÇÕES DO PN: SB-PWR-48V-EU

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- Tensão E Frequência De Entrada
- Faixa de tensão de entrada CA corrente: de 100 a 240 V.
- Min. Tensão de entrada CA corrente: 100 V, 50/60 Hz.
- Máx. Tensão de entrada CA corrente: 240 V, 50/60 Hz.
- Tensão CA típica corrente: de 115 a 230 V.
- Tensão de saída: 48V, 1,25A.

AMBIENTE:

- Temperatura ambiente: 0°C ~40°C.
- Umidade relativa: 20% ~ 90% (sem condensação).
- Altitude acima do nível do mar: até 2.000 m.

SEGURANÇA:

- IEC (EN) 60950,
- EN55022&24,
- FCC15B,
- IEC 60950-1:2005 (Ed. 2),
- Am1: 2009,
- STB IEC 60950-1-2003.

EMC:

- 47CFR Parte 15 (CFR 47) Classe A
- AS/NZS CISPR22 Class A
- CISPR2 2 Classe A
- EN55022 Classe A
- ICES003 Classe A
- VCCI Classe A
- EN61000-3-2.