

Especificações do Equipamento PSU-12VDC-70W-GR=

Conversor estático, retificador, de cristal (semicondutor), fonte de alimentação AC/DC, 12V, 6,25A, cinza, tensão de alimentação de 240Vca monofásico e corrente nominal de saída até 5.83A



Produto	Descrição do Produto
PSU-12VDC-70W-GR=	Conversor estatico, fonte de alimentação

ESPECIFICAÇÕES DO PN: PSU-12VDC-70W-GR=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- Tensão: 12 VDC
- Corrente Nominal: 6.25A
- Tensão Nominal de Entrada: 240 VAC
- Corrente de Saída: 5.83A

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: (10 a 35°C)
- Temperatura não operacional: (-40 a 65°C).

SEGURANÇA:

- UL 60950-1 No. 21CFR1040
- CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1
- IRAM IEC60950-1
- CB IEC60950-1
- EN 60950-1
- IEC 60950-1
- GOST IEC60950-1
- SABS/CB IEC6095-1.

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.