

Conversor de Tensão – promoção produto Exclusivo

Modelo DMP

Conversor chaveado DC/DC com uma saída com tensão regulada.

Montagem em caixa plástica do tipo *wall-plug*

Desenvolvido para aplicações nas áreas de telecomunicações, informática, automação industrial, equipamentos médicos, entre outras.

Tensão de saída conforme necessidade do cliente.

Colocamos etiqueta do cliente

Produto projetado e fabricado no Brasil – facilidade para ajustes e customizações e assistência técnica

Para detalhes de customização consulte-nos

Características Técnicas

Características Elétricas:

- Potência: 13,5W
- Tensão de entrada: 90 a 240 Vca
- Tensão de saída: *conforme demanda cliente*
- Isolação entre Entrada e Saída: 3KV
- Ondulação na saída: < 2%
- Proteção contra surto
- Filtro de linha incorporado
- Rendimento (carga máxima): > 70%
- Proteção contra curto momentâneo
- Modelo Carregador de Bateria Padrão
- Modelo Carregador de Bateria Inteligente

Características Mecânicas:

- Dimensões externas: 33 x 57 x 78 mm
- Conexões de entrada e saída com conector P4 ou Mini-Fit
- Dispositivo portátil para uso direto na tomada

Observação: o local de uso do conversor deve permitir a circulação de ar para retirada do calor gerado, particularmente quando a corrente de regime for alta.

Garantia

Garantia de 1 ano. Entende-se por garantia a reposição gratuita, posto fábrica, das peças e componentes que, dentro daquele prazo, se apresentarem defeituosas por falha nos materiais ou mão de obra de fabricação. Excluem-se defeitos provocados por acidentes, instalações inadequadas ou uso incorreto do equipamento.

A etiqueta do produto é a sua garantia. O número de série identificado na etiqueta rastreia os testes realizados individualmente nos produtos e a data de fabricação. A rasura ou retirada da etiqueta implica na perda da garantia.

