



Fonte e Carregador de Baterias com sinalização de falta de energia na rede elétrica

Pode ser fornecida com gabinete para alojamento da fonte e bateria, ou só a placa da fonte para ser alocada em gabinete do cliente.

Características:

Tensão de entrada: 100 a 240 VCA automática, fonte chaveada.

Tensão de saída: 13,5 +/- 0,3 VCC.

Corrente: 1,3 A.

Proteção contra curto circuito, fusível eletrônico rearmável ao cessar o curto.

Sinalização da falta de energia por relé, contatos: COM, NA e NF

Contato do rele COM - NA = fechado na presença de energia da rede, aberto na falta.

COM - NF = aberto na presença de energia da rede, fechado na falta.

Modelos:

FCHS1313 : completa com gabinete

FCHS1313S : placa sem o gabinete.



**Fonte e Carregador Chaveada
com sinalização de falta de energia
13,5V 1,3A
Mod. FCHS1313, FCHS1313S**

Data

Nome

25/06/15

Carlos A. B. Ricciardi

28/01/16

Carlos A. B. Ricciardi