

Fonte Chaveada

Série FCAD

CARACTERÍSTICAS:

Sinalização através de LED

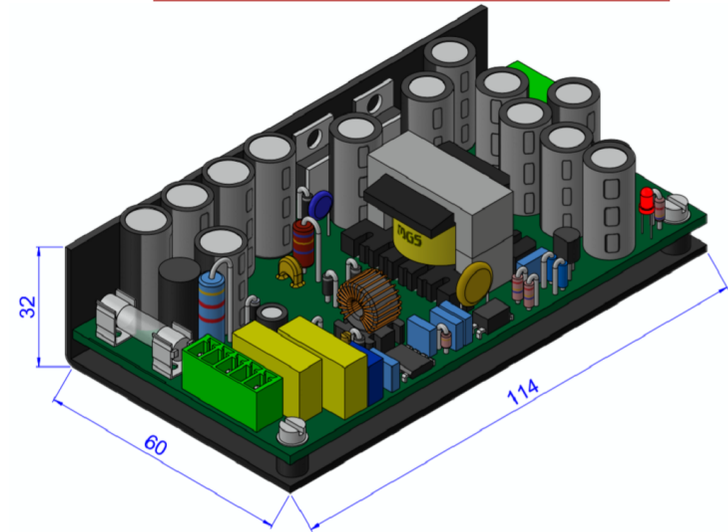
Proteção de sobrecarga e curto circuito nas saídas

Proteção na entrada através de fusível

Temperatura Ambiente de Trabalho -5°C a +45°C

Filtro interno de RF

Atende Normativa RoHS



Tensão de Entrada	Frequência	Frequência de Chaveamento
90Vac - 260Vac	50/60Hz	40kHz

Código	Tensão Nominal	Isolação	Corrente Máxima
FCAD0512	+5Vdc +12Vdc -12Vdc	2000Vac	1,5A 0,5A 0,5A
FCAD0524A	+5Vdc -24Vdc	2000Vac	1,5A 0,5A
FCAD0524B	+5Vdc +24Vdc	2000Vac	1,5A 0,5A