

Fonte Chaveada

Série FCAD

CARACTERÍSTICAS:

Sinalização através de LED

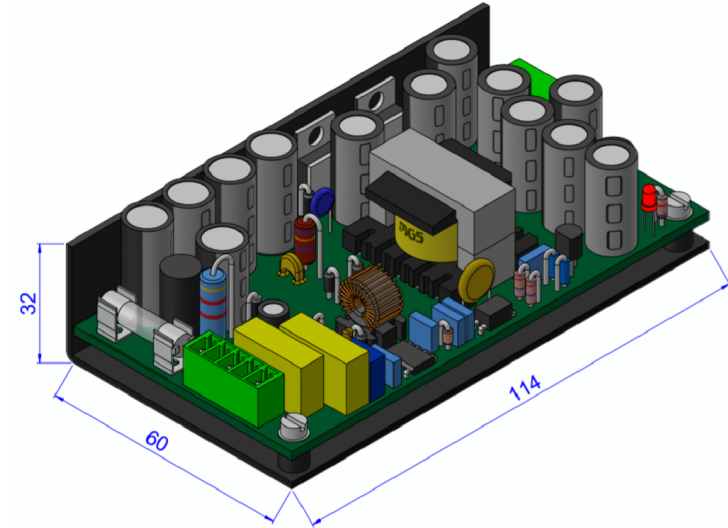
Proteção de sobrecarga e curto circuito nas saídas

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	2000Vac	1,5A		
	+12Vdc		0,5A		
	-12Vdc		0,5A		
FCAD0524A	+5Vdc	2000Vac	1,5A		
	-24Vdc		0,5A		
FCAD0524B	+5Vdc	2000Vac	1,5A		
	+24Vdc		0,5A		