



## MINI FONTES CHAVEADAS (saída simples)

As mini fontes de alimentação chaveadas são ideais para fabricantes / OEM e possuem os mais variados níveis de tensões e correntes. Possuem preço bem menor que os concorrentes.

Aplicações	40W				55W			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Uso doméstico</li> <li>- Automação industrial</li> <li>- Teste e medição</li> <li>- Telecomunicações</li> <li>- Áudio e vídeo</li> </ul>	 <p>01 saída</p>				 <p>01 saída</p>		
Características	MOD.	V	I	P	MOD.	V	I	P
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Excelente desempenho</li> <li>- Leve e compacta</li> <li>- Alta eficiência</li> <li>- Baixíssimo custo</li> <li>- Baixo ripple</li> <li>- 100% test burn-in</li> <li>- Alto MTBF</li> </ul>	SCP 12-3	12V	3A	36W	SCP 12-4,5	12V	4,5A	54W
	SCP 24-1,5	24V	1,5A	36W	SCP 24-2,3	24V	2,3A	55,2W
	SCP 48-0,8	48V	0,8A	38,4W	SCP 48-1	48V	1A	48W

**BAIXÍSSIMO  
CUSTO**

## Dados técnicos

Tensão entrada nominal	85...264Vca - 90...350Vcc	85...264Vca - 90...370Vcc
Frequência de entrada	47... 63Hz	47... 63Hz
Isolação entrada / saída	1,5KV	1,5KV
Potência máxima saída	40W	55W
Ripple + ruído	< 0,2%	< 0,2%
Regulação de carga	< 0,5%	< 0,5%
Regulação de linha	< 0,2%	< 0,2%
Rendimento típico	> 80%	> 80%
Frequência de chaveamento	100KHz	100KHz
Temperatura de operação	0...50°C	0...50°C
Umidade	0..90% sem condensação	0..90% sem condensação
Filtro de entrada EMI	sim	sim
Proteção curto-circuito	sim	sim
Conexões	terminais	terminais
Rearme automático	sim	sim
Fusível de entrada	2A	2A
Resfriamento	convecção natural	convecção natural
Peso	120 g	175 g
Dimensões C x L x A	70 x 70 x 35 mm	105 x 62 x 30 mm
Fixação	04 furos (3,5mm)	04 furos (3,5mm)
Formato	placa sem caixa	placa sem caixa
Garantia	01 ano	01 ano