

MINI CONVERSORES CHAVEADOS- isolados- placa e caixa plástica

Os mini conversores DC - DC chaveados são ideais para uso industrial. Possuem excelente preço, bem menor que os concorrentes.

Aplicações	12W				24W				12W			
	<ul style="list-style-type: none"> - Automação industrial - Teste e medição - Telecomunicações - Alarmes 											
Características	MOD.	Vi	Vs	Is	MOD.	Vi	Vs	Is	MOD.	Vi	Vs	Is
	MCI 5-1	40...60Vcc	5V	1A	MCI 5-2	30...90Vcc	5V	2A	MCIP 5-1	40...60Vcc	5V	1A
	MCI 12-1	40...60Vcc	12V	1A	MCI 12-2	30...90Vcc	12V	2A	MCIP 12-1	40...60Vcc	12V	1A
	MCI 24-0,5	40...60Vcc	24V	0,5A	MCI 24-1	30...90Vcc	24V	1A	MCIP 24-0,5	40...60Vcc	24V	0,5A



Dados técnicos

Fazemos modelos com outras tensões de entrada e saída

	conforme modelo	conforme modelo	conforme modelo
Tensão entrada nominal	conforme modelo	conforme modelo	conforme modelo
Potência máxima saída	12W	24W	12W
Ripple + ruído	< 0,2%	< 0,2%	< 0,2%
Regulação de carga	< 0,5%	< 0,5%	< 0,5%
Regulação de linha	< 0,2%	< 0,2%	< 0,2%
Rendimento típico	> 80 %	> 80 %	> 80 %
Frequência de chaveamento	100 Khz	100 Khz	100 Khz
Temperatura de operação	0...60°C	0...60°C	0...60°C
Umidade	0...90% sem condensação	0...90% sem condensação	0...90% sem condensação
Filtro de entrada EMI	sim	sim	sim
Proteção curto - circuito	sim	sim	sim
Led power - on	sim	sim	-----
Conexões de entrada	terminais	terminais	cabo polarizado
Conexões de saída	terminais	terminais	cabo com conector P4
Rearme automático	sim	sim	sim
Resfriamento	convecção natural	convecção natural	convecção natural
Peso	75g	50g	120g
Dimensões C x L x A	70 X 50 X 30mm	116 X 44 X 35mm	75 X 45 X 40mm
Fixação	4 parafusos	4 parafusos	-----
Formato	placa	placa	caixa plástica preta
Garantia	01 ano	01 ano	01 ano