


## LINHA CCME - Conversores DC/DC - Não isolados - Elevador de tensão

Os conversores DC-DC da MCE são ideais para uso industrial, automotivo e náutico. Possuem alta eficiência e confiabilidade. Seu baixo custo permite utilização em larga escala. Outros modelos poderão ser fornecidos sob encomenda.

Aplicações	Modelos
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Automação industrial</li> <li>- Automotivo e náutico</li> <li>- Hobby e lazer</li> <li>- Teste e medição</li> <li>- Telecomunicações</li> <li>- Áudio e vídeo</li> </ul>	

Características	Modelos	Ve	Vs	Is	P
Excelente desempenho	CCME 12-24-30	12V	24V	30A	720W
Baixo ripple	CCME 12-48-15	12V	48V	15A	720W
Alta eficiência	CCME 24-48-15	24V	48V	15A	720W

### Dados técnicos

Limites da tensão de entrada	± 15% nominal
Potência máxima de saída	ventilação forçada
Consumo sem carga	0,15 A
Eficiência máxima	90%
Frequência de chaveamento	60 KHz
Ventilação	ventilação forçada
Temperatura de operação	0...50°C
Umidade	0...90% sem condensação
Proteção curto circuito na saída	sim
Rearme automático	sim
Indicação de saída ok	led verde
Fixação	trilho DIN
Conexões	Bornes
Peso	2Kg
Dimensões L x A x C	200 x 85 x 205 mm
Classe de proteção	IP- 20
Invólucro	caixa metálica
Cor	preto fosco
Garantia	1 ano