



Driver regulável de corrente constante TRIAC 12-24V 7,2W 300mA

Ref. PE294B2430

Driver Triac dimmable CC 12-24V 300mA ✓ PRI: 200V-250V ✓ SEC: 12-24VDC corrente de saída: 300mA ✓ 7.2W
✓ PF: 0.92 ✓ 50/60Hz ✓ 104x39x26mm



Dados do produto

Certificados	CE, ROHS
Corrente de saída mA	300mA
Dimensões (mm) LxIxh	104x39x26mm
Dimerizável	Sim
Fator de potência (cosφ)	0,9
Frequência (Hz)	50 - 60
Potência máxima (W)	7,2
Faixa de temperatura	-20°C ~ +45°C
Tensão de saída (V)	12 - 24 V
Tensão Nominal (V)	200 - 250 V

↳ Grosor: 26mm



Variantes do produto

Referência

Atributos

PE294B2430

