



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

Ref. PE294B2430

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



Datos del producto

Dimável	Sim
Tensão Nominal (V)	12 - 24 V/DC
Frequência (Hz)	50 - 60
Fator de potência (cosφ)	0.9
Dimensões (mm) LxIxh	104x39x26mm
Intervalo de temperatura	-20°C ~ +45°C
Certificados	CE, ROHS
Potência máxima	7.2W
Tensão de saída (V)	200 - 250V
Corrente de saída	300mA

Grosor: 26mm

