

24V 300W



Fonte de alimentação de comutação 24V 300W

Ref. B1566-300

Fonte de alimentação comutada de 300W. Antes de ligar o transformador, você pode selecionar a tensão de entrada de 115V ou 230V no botão lateral. Tensão de saída 24V-DC com tensão ajustável $\pm 10\%$. Grau de proteção IP20, proteção contra sobrecargas e surtos. Ideal para luminárias de 24V e fitas de LED de 24V. Amperagem de saída máxima de 12.5A. 24V-DC300W12.5 MAX. 200x113x50mm IP20



Datos del producto

Potência (W)	300
Tensão Nominal (V)	110-230
Frequência (Hz)	50 - 60
Dimensões (mm) LxIxh	200x113x50
IP	IP20
Intervalo de temperatura	-20°C ~ +40°C
Frequência de uso	Normal
Vida útil (h)	25000
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Tensão de saída (V)	24V
Intensidade máxima (A)	12.5

