



Fuente de alimentación conmutada 24V 300W

Ref. B1566-300

Fuente de alimentación conmutada de 300W. Antes de encender el transformador puedes seleccionar el voltaje de entrada de 115V o 230V mediante el interruptor lateral. Tensión de salida de 24V-DC con voltaje ajustable $\pm 10\%$. Grado de protección IP20, protección contra sobrecargas y sobretensiones. Ideal para luminarias de 24V y tiras LED de 24V. Amperaje de salida máximo de 12.5A. 24V-DC 300W 12.5 MAX. 200x113x50mm IP20



Datos del producto

Potencia (W)	300
Tensión Nominal (V)	110-230
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Dimensiones (mm) LxIxh	200x113x50
IP	IP20
Rango temperatura	-20°C ~ +40°C
Frecuencia de uso	normal
Vida útil (h)	25000
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Tensión de salida (V)	24V
Intensidad máxima (A)	12.5

