

24V 300W



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

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



Variantes de producto

Referencia

Atributos

B1566-300

