





Fuente de alimentación conmutada 12V 300W

Ref. B1563-300

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 12V-DC con voltaje ajustable ±10%. Grado de protección IP20, protección contra sobrecargas y sobretensiones. Ideal para luminarias de 12V y tiras LED de 12V. Amperaje de salida máximo de 25A. 12V-DC 300W 25 MAX. 200x113x50mm IP20



Datos del producto

Certificados	CE, ROHS
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Frecuencia de uso	normal
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Intensidad máxima (A)	25
IP	IP20
Material	Plástico
Potencia (W)	300
Rango temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensión de salida (V)	12V
Tensión Nominal (V)	110 - 220
Uso Exterior	Si
Vida útil (h)	25000





Variantes de producto

Referencia

Atributos



B1563-300