



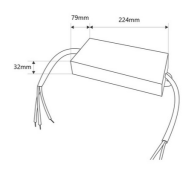




## Fuente de alimentación estanca slim 300W 24V - 12.5A - IP67

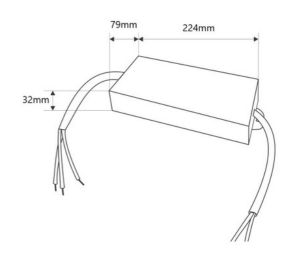
## Ref. DY-300W-24-H

Fuente de alimentación estanca delgada de 300W, de alta eficiencia y larga vida útil. Está diseñada para alimentar lámparas LED con una tensión de 24V y un máximo de 12.5A. Dispone de protección contra cortocircuitos, sobrecargas y sobretensiones. Potencia 300W Tensión de salida: 24V Intensidad de salida: 12.5A IP67



## Datos del producto

Frecuencia de uso normal  Garantía Según garantía legal: 3 años  Intensidad máxima (A) 12.5  IP IP67  Potencia (W) 300  Tensión de salida (V) 24V  Tensión Nominal (V) 170-265V AC	Certificados	CE, ROHS
Garantía Según garantía legal: 3 años Intensidad máxima (A) 12.5 IP IP67 Potencia (W) 300 Tensión de salida (V) 24V Tensión Nominal (V) 170-265V AC	Dimensiones (mm) Lxlxh	224 x 79 x 32
Intensidad máxima (A)  IP  IP67  Potencia (W)  Tensión de salida (V)  Tensión Nominal (V)  12.5  IP67  24V  Tensión Nominal (V)	Frecuencia de uso	normal
IPIP67Potencia (W)300Tensión de salida (V)24VTensión Nominal (V)170-265V AC	Garantía	Según garantía legal: 3 años
Potencia (W) 300 Tensión de salida (V) 24V Tensión Nominal (V) 170-265V AC	Intensidad máxima (A)	12.5
Tensión de salida (V) 24V Tensión Nominal (V) 170-265V AC	IP	IP67
Tensión Nominal (V) 170-265V AC	Potencia (W)	300
	Tensión de salida (V)	24V
Uso Exterior Si	Tensión Nominal (V)	170-265V AC
	Uso Exterior	Si





## Variantes de producto

Referencia

Atributos



DY-300W-24-H