

G503525A

Alimentador Led CC V8 350mA 25W

22 de julio de 2024, 07:01



DESCRIPCIÓN

Alimentador Led para uso independiente a corriente constante 350mA. El voltaje de salida va de 36 a 71Vdc y el rango de potencia es de 12,6 a 25W. Clase II. Terminales con tornillos para cables de 0,75 a 2,5mm² de sección. Protección contra el circuito abierto, cortocircuito, sobre carga y sobre temperatura. Rearme automático en caso de fallo.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	8,06€
	5	6,71€
	10	6,10€
	50	5,69€

Continúa en la siguiente página >>

G503525A

Alimentador Led CC V8 350mA 25W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



SELV



CERTIFICADOS



CB



**UK
CA**

Peso: 85 Gramos

NOTAS

ECO Diseño ERP. salida a corriente constante 350mA

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 127

Alto (mm): 28

Tensión In (Vac): 220~240

Intensidad In (A): 0.15

Frecuencia (Hz): 50~60

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Horas vida: 30000

Dimmable: NO

Ancho (mm): 43

Color: Blanco

Tensión Out (Vdc): 36~71

Intensidad Out (A): 0.35

Potencia (W): 12.6~25

Temperatura Crítica (°C): 80

Grado de protección: IP20

Factor de potencia: 0.95

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Alimentador Led CC V8 350mA 25W](#)

 [ROHS](#)

 [CB](#)

 [EMC TUV CERTIFIED](#)

 [Safety TUV CERTIFIED](#)