

G503525B

Alimentador Led CC V8 700mA 25W

02 de octubre de 2024, 02:06



DESCRIPCIÓN

Alimentador Led para uso independiente a corriente constante 700mA. El voltaje de salida va de 18 a 36Vdc 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 automatico en caso de fallo.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	9,22€
	5	7,67€
	10	6,97€
	50	6,51€

Continúa en la siguiente página >>

G503525B

Alimentador Led CC V8 700mA 25W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



SELV



CB



**UK
CA**



Peso: 85 Gramos

NOTAS

ECO Diseño ERP. salida a corriente constante 700mA

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): 18~36

Intensidad Out (A): 0.7

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 700mA 25W](#)

 [ROHS](#)

 [CB](#)

 [CE](#)

 [EMC TUV CERTIFIED](#)

 [Safety TUV CERTIFIED](#)

Copyright © 2024 Koala Components, S.A. Todos los derechos reservados.