

G503521

Alimentador Led CC V9 500mA 21W

24 de agosto de 2024, 07:45



DESCRIPCIÓN

Alimentador Led uso independiente con salida a corriente constante 500mA. Voltaje de salida de 30 a 42Vdc. Rango de potencia de 15 a 21W. Conexión automática para cables de 0,5 a 0,75mm² de sección. Clase II. Protección contra el circuito abierto, cortocircuito, sobre carga y sobre temperatura. Rearme automático en caso de fallo.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	7,22€
	5	6,03€
	10	5,49€
	50	5,14€

Continúa en la siguiente página >>

G503521

Alimentador Led CC V9 500mA 21W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



SELV



ROHS
COMPLIANT

CB



CE



Peso: 60 Gramos

NOTAS

ECO Diseño ERP. Salida a corriente constante 500mA

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 100

Alto (mm): 22

Tensión In (Vac): 220~240

Intensidad In (A): 0.14

Frecuencia (Hz): 50~60

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Horas vida: 50000

Dimmable: NO

Ancho (mm): 38,4

Color: Blanco

Tensión Out (Vdc): 30~42

Intensidad Out (A): 0.5

Potencia (W): 15~21

Temperatura Crítica (°C): 85

Grado de protección: IP20

Factor de potencia: 0,90

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Alimentador Led CC V9 500mA 21W](#)

 [ROHS](#)

 [CB](#)

 [CCC \(China\)](#)

 [CE](#)

 [ENEC \(Noruega\)](#)

 [NEMKO \(Noruega\)](#)