

G503530C

Alimentador Led CC V9 700mA 30W

22 de julio de 2024, 07:33



DESCRIPCIÓN

Alimentador Led uso independiente con salida a corriente constante 700mA. Voltaje de salida de 30 a 42Vdc. Rango de potencia de 21 a 30W. 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 | 8,83€ |
| | 5 | 7,35€ |
| | 10 | 6,68€ |
| | 50 | 6,25€ |

Continúa en la siguiente página >>

G503530C

Alimentador Led CC V9 700mA 30W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



SELV



ROHS
COMPLIANT

CB



CE



UK
CA

Peso: 85 Gramos

NOTAS

ECO Diseño ERP. Salida a corriente constante 700mA

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 116

Alto (mm): 25

Tensión In (Vac): 220~240

Intensidad In (A): 0.18

Frecuencia (Hz): 50~60

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Horas vida: 50000

Dimmable: NO

Ancho (mm): 41

Color: Blanco

Tensión Out (Vdc): 30~42

Intensidad Out (A): 0.7

Potencia (W): 21~30

Temperatura Crítica (°C): 80

Grado de protección: IP20

Factor de potencia: 0.95

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Alimentador Led CC V9 700mA 30W](#)

 [ROHS](#)

 [CB](#)

 [CCC \(China\)](#)

 [CE](#)

 [ENEC \(Noruega\)](#)

 [NEMKO \(Noruega\)](#)