

G503706C - 401244

Alimentador Led CV CC 700mA (12Vdc) 6W

05 de enero de 2025, 00:52



arditi
LIGHTING INNOVATION

DESCRIPCIÓN

Alimentador Led que puede trabajar según identifique la carga con salida a tension constante de 12Vdc o a corriente constante 700mA. Trabajando a tension 12Vdc el rango de potencia es de 0 a 6W. Trabajando a corriente constante de 700mA el voltaje de salida va de 3 a 8,5V rango de potencia es de 2,1 a 6W. A CV cargas conectadas en paralelo y a CC cargas conectadas en serie. Proteccion contra el circuito abierto, cortocircuito, sobre carga y sobre temperatura. Rearme automatico

PRECIOS

Lote	Precio sin IVA
1	17,00€
5	14,16€
10	12,88€
50	12,04€



G503706C - 401244

Alimentador Led CV CC 700mA (12Vdc) 6W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



SELV



CERTIFICADOS



Peso: 35 Gramos

Embalaje: Caja 100 Uds.

NOTAS

Alimentador a tension 12VDC o corriente constante 700mA según carga. Para incorporar

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 42,5

Ancho (mm): 41

Alto (mm): 21

Color: Blanco

Tensión In (Vac): 220~240

Tensión Out (Vdc): 12

Intensidad Out (A): 0.7

Frecuencia (Hz): 50~60

Potencia (W): 0~6

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Temperatura Crítica (°C): 85

Grado de protección: IP20

Dimmable: NO

Factor de potencia: 0.6

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Instrucciones de montaje](#)

 [Alimentador Led CV CC 700mA \(12Vdc\) 6W](#)

ALED 6W

 [CE](#)