

G503603A

Alimentador Led CC MINIU-3.6-500mA 3,6W IP20

03 de diciembre de 2024, 17:44



DESCRIPCIÓN

Alimentador Led para incorporar con salida a corriente constante 500mA. Voltaje de entrada universal 100-240Vac. Voltaje de salida de 2 a 7Vdc. Rango de potencia de 1 a 3,6W. Cableado en primario con 18cm cable VDE 7726 0,5mm² y en secundario con 18cm cable UL1007 18AWG. 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	6,10€
5	5,54€
10	5,03€
50	4,71€



Continúa en la siguiente página >>

G503603A

Alimentador Led CC MINIU-3.6-500mA 3,6W IP20

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



SELV



CB



Peso: 48 Gramos

Embalaje: Caja 1 Un.

NOTAS

Tensión de entrada universal 100-240Vac. ECO Diseño ERP. IP20. Salida corriente constante 500mA.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 53

Ancho (mm): 27

Alto (mm): 21

Color: Blanco

Tensión In (Vac): 100~240

Tensión Out (Vdc): 2.5~7

Intensidad Out (A): 0.5

Frecuencia (Hz): 50~60

Potencia (W): 1.25~3.5

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Temperatura Crítica (°C): 80

Horas vida: 50000

Grado de protección: IP20

Dimmable: NO

Factor de potencia: 0.50

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Alimentador Led CC MINIU-3.6-500mA 3,6W IP20](#)

 [CB](#)

 [EMC TUV CERTIFIED](#)

 [Safety TUV CERTIFIED](#)