

GTC21500 - 122291

Alimentador Led CC ECO 21-500 500mA 21W

22 de julio de 2024, 05:25



DESCRIPCIÓN

Alimentador Led para uso independiente a corriente constante 500mA. El voltaje de salida va de 32 a 42V y el rango de potencia es de 16 a 21W. Clase II. Protección contra el circuito abierto, cortocircuito, sobre carga y sobre temperatura. Eficiencia >84%. Garantía 7 años (3% Ratio fallos) 10 años (5% Ratio fallos).Código TCI 122291

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	6,90€
	5	6,28€
	10	5,71€
	50	5,28€

Continúa en la siguiente página >>

GTC21500 - 122291

Alimentador Led CC ECO 21-500 500mA 21W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



SELV



CERTIFICADOS

CB



CE



**UK
CA**

Peso: 115 Gramos

NOTAS

ECO diseño ERP. Alimentador a corriente constante 500mA.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 115

Ancho (mm): 45

Alto (mm): 29

Tensión In (Vac): 220~240

Tensión Out (Vdc): 32~42

Intensidad Out (A): 0.5

Frecuencia (Hz): 50~60

Potencia (W): 16~21

Temperatura Ambiente (°C): 0~+50

Temperatura Crítica (°C): 75

Grado de protección: IP20

Dimmable: NO

Factor de potencia: 0.9

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

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

 [CB](#)

 [CCC \(China\)](#)

 [CE](#)

 [ENEC \(Holanda\)](#)

 [Marca de cumplimiento normativo Australia](#)

 [UKCA](#)