

GTC20500 - 127032

Alimentador Led CC MINI MD 500mA 20W

24 de agosto de 2024, 07:38



DESCRIPCIÓN

Alimentador Led para uso independiente a corriente constante 500mA. El voltaje de salida va de 16 a 42V y el rango de potencia es de 8 a 21W. Clase II. Dimmable por corte inicio (Triac) o fin de fase (IGBT).Proteccion contra el circuito abierto, cortocircuito, sobre carga y sobre temperatura. Eficiencia >89%. Garantia 7 años (3% Ratio fallos) 10 años (5% Ratio fallos). Código TCI 127032

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	17,34€
	5	15,76€
	10	14,33€
	50	13,27€



Continúa en la siguiente página >>

GTC20500 - 127032

Alimentador Led CC MINI MD 500mA 20W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



CERTIFICADOS

CB



EAC



UK
CA

Peso: 108 Gramos

NOTAS

ECO diseño ERP. Alimentador salida a corriente constante 500mA. Dimmable corte inicio o fin de fase.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 111

Ancho (mm): 52

Alto (mm): 22

Tensión In (Vac): 220~240

Tensión Out (Vdc): 16~42

Intensidad Out (A): 0.5

Frecuencia (Hz): 50~60

Potencia (W): 20

Temperatura Ambiente (°C): -25~+45

Temperatura Crítica (°C): 75

Grado de protección: IP20

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Factor de potencia: 0.95

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Alimentador Led CC MINI MD 500mA 20W](#)

 [CB](#)

 [CCC \(China\)](#)

 [CE](#)

 [EAC \(RUSIA\)](#)

 [ENEC \(Holanda\)](#)

 [Marca de cumplimiento normativo Australia](#)

 [UKCA](#)