

GTC21500 - 122291

Led Driver CC ECO 21-500 500mA 21W

22 d&eacute;c. 2024



## DESCRIPTION

Alimentation Led pour une utilisation indépendante à courant constant 500mA. La tension de sortie est de 32 à 42V et la plage de puissance est de 16 à 21W. Classe II. Protection contre les circuits ouverts, les courts-circuits, les surcharges et les surchauffes. Efficacité > 84 %. Garantie 7 ans (taux de défaillance de 3 %) 10 ans (taux de défaillance de 5 %). Code TCI 122291

## PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	6,90€
	5	6,28€
	10	5,71€
	50	5,28€



Suite à la page suivante >>

GTC21500 - 122291

Led Driver CC ECO 21-500 500mA 21W

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

---

### SYMBOLES



**SELV**



### CERTIFICADOS

**CB**



**CE**



**UK  
CA**

Pesage: 115 Grammes

## REMARQUES

---

Directives ECO ERP. Alimentation à courant constant 500mA.

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

---

Longueur (mm): 115

Hauteur (mm): 29

Tension Out (Vdc): 32~42

Fréquence (Hz): 50~60

Température Ambiante (°C): 0~+50

Indice de protection: IP20

Facteur de puissance: 0.9

Largeur (mm): 45

Tension In (Vac): 220~240

Intensidad Out (A): 0.5

Puissance (W): 16~21

Température Critique (°C): 75

Dimmable: NO

## DOCUMENTS

---

 [Fiche technique](#)

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

 [CB](#)

 [CCC \(Chine\)](#)

 [CE](#)

 [ENEC \(Hollande\)](#)

 [Marque de conformité réglementaire Australie](#)

 [UKCA](#)