

GTC21500 - 122291

Led Driver CC ECO 21-500 500mA 21W

4 nov. 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](#)