

GTC20500 - 127032

Led Driver CC MINI MD 500mA 20W

4 mars 2025



DESCRIPTION

Alimentation Led pour une utilisation autonome à courant constant 500mA. La tension de sortie va de 16 à 42V et la plage de puissance est de 8 à 21W. Classe II. Gradable par coupure démarrage (Triac) ou fin de phase (IGBT) Protection contre circuit ouvert, court-circuit, surcharge et surchauffe. Efficacité > 89 %. Garantie 7 ans (taux de défaillance de 3 %) 10 ans (taux de défaillance de 5 %). Code TCI 127032

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	17,34€
	5	15,76€
	10	14,33€
	50	13,27€



Suite à la page suivante >>

GTC20500 - 127032

Led Driver CC MINI MD 500mA 20W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



CERTIFICADOS

CB



EAC



UK
CA

Pesage: 108 Grammes

REMARQUES

Directives ECO ERP. Alimentation de sortie a courant constant 500mA. Réglable par coupure de phase.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 111

Largeur (mm): 52

Hauteur (mm): 22

Tension In (Vac): 220~240

Tension Out (Vdc): 16~42

Intensidad Out (A): 0.5

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 20

Température Ambiante (°C): -25~+45

Température Critique (°C): 75

Indice de protection: IP20

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Facteur de puissance: 0.95

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

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

 [CB](#)

 [CCC \(Chine\)](#)

 [CE](#)

 [EAC \(RUSIA\)](#)

 [ENEC \(Hollande\)](#)

 [Marque de conformité réglementaire Australie](#)

 [UKCA](#)