

GTC3290A - 122260

Led Driver CV CC DIM JOLLY MD multicurrent 900mA 32W

22 déc. 2024



DESCRIPTION

Alimentation Led dimmable par coupure début ou fin de phase. Pour une utilisation autonome avec une sortie multicourant constante sélectionnable par commutateur DIP de 350mA à 750mA et une tension constante sélectionnable de 12Vdc, 24Vdc et 28Vdc dans les 3 cas avec une intensité de sortie fixe à 900mA. Classe II. Protection contre les circuits ouverts, les courts-circuits, les surcharges et les surchauffes. Garantie 7 ans (taux de panne 3%) 10 ans (taux de panne 5%) Code TCI 122260

PRIX

Lot	Prix sans TVA
1	40,69€
5	37,00€
10	33,63€
40	31,15€



GTC3290A - 122260

Led Driver CV CC DIM JOLLY MD multicurrent 900mA 32W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



SELV



CERTIFICADOS

CB



EAC

(EMC)



KEMA
EUR



UK
CA

Pesage: 185 Grammes

Conditionnement: Boîte 40 Unités

REMARQUES

Directives ECO ERP. Dimmable DALI Courant de sortie sélectionnable par DIP-SWITCH de 350mA à 750mA

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 166

Largeur (mm): 46

Hauteur (mm): 34

Tension In (Vac): 220~240

Intensidad Out (A): 0.35~0.75

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 0~32

Température Ambiante (°C): -25~+45

Température Critique (°C): 75

Indice de protection: IP20

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Facteur de puissance: 0.97

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Led Driver CV CC DIM JOLLY MD multicurrent 900mA 32W](#)

 [CB](#)

 [CCC \(Chine\)](#)

 [CE](#)

 [EAC \(RUSIA\)](#)

 [Electromagnetic compatibility](#)

 [ENEC \(Hollande\)](#)

 [Marque de conformité réglementaire Australe](#)

 [UKCA](#)