

G503504A

Alimentation Led CV CC AED04-350ILS 12Vdc 350mA 4W

22 f&eacute;vr. 2025



**LETARON**

## DESCRIPTION

Alimentation à LED à usage indépendant pouvant fonctionner selon l'identification de la charge avec sortie à tension constante de 12Vdc et max 300mA ou à courant constant de 350mA et tension de 3-12Vdc. Aux charges de connexion CV en parallèle et aux charges de connexion CC en série. Classe II. Protection contre les circuits ouverts, les courts-circuits, les surcharges et les surchauffes. Remise à zéro automatique en cas de panne.

## PRIX

Lot	Prix sans TVA
1	6,29€
10	5,24€
50	4,76€
200	4,45€



Suite à la page suivante >>

G503504A

**Alimentation Led CV CC AED04-350ILS 12Vdc 350mA 4W**

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### SYMBOLES



**SELV**



### CERTIFICADOS

**RoHS**  
COMPLIANT

**CE**

**UL** US

**UL** US



Pesage: 29 Grammes

Conditionnement: Boîte 1 Unité

## REMARQUES

Conforme à ECO Design ERP. Alimentation LED à tension constante 12Vdc ou courant constant 350mA en fonction de la charge

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 51,5

Largeur (mm): 33

Hauteur (mm): 17

Couleur: Blanc

Tension In (Vac): 100~240

Tension Out (Vdc): 3~12

Intensidad Out (A): 0.3

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 1.05~4.2

Température Ambiante (°C): -10~+45

Température Critique (°C): 80

Vie (Heures): 30000

Indice de protection: IP20

Dimmable: NO

Facteur de puissance: 0.5

## DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Alimentation Led CV CC AED04-350ILS 12Vdc 350mA 4W](#)

 [UL USA CANADA](#)

 [Compatibilité Électromagnétique TÜV SÜD](#)