

G503504C

Alimentation Led CV CC AED04-700ILS 5Vdc 700mA 3,5W

22 d&eacute;c. 2024



**LETARON**

## DESCRIPTION

Alimentation LED pour une utilisation indépendante qui peut fonctionner selon l'identification de la charge avec une sortie à tension constante de 5Vdc et max 600mA ou à courant constant de 700mA et tension de 2.5-5Vdc. Aux charges CV connectées en parallèle et aux charges CC connectées en série Classe II. Protection contre les circuits ouverts, les courts-circuits, les surcharges et les surchauffes. Réarmement 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 >>

G503504C

Alimentation Led CV CC AED04-700ILS 5Vdc 700mA 3,5W

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### SYMBOLES



**SELV**



### CERTIFICADOS

**RoHS**  
COMPLIANT

**CE**



**(LVD)**

Pesage: 29 Grammes

Conditionnement: Boîte 200 Unités

### REMARQUES

Conforme à ECO Design ERP. Alimentation LED avec tension constante 5Vdc ou courant constant 700mA selon la charge

### AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 51,5

Largeur (mm): 32,8

Hauteur (mm): 17

Couleur: Blanc

Tension In (Vac): 100~240

Tension Out (Vdc): 3~5

Intensidad Out (A): 0.7

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 2~3.5

Température Ambiante (°C): +45

Température Critique (°C): 80

Indice de protection: IP20

Dimmable: NO

Facteur de puissance: 0.5

### DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Alimentation Led CV CC AED04-700ILS 5Vdc 700mA 3,5W](#)

 [Compatibilité Électromagnétique TÜV SÜD](#)

 [LVD \(DIRECTA BAJO VOLTAJE\)](#)