

G503525A

Alimentation Led CC V8 350mA 25W

24 août 2024



## DESCRIPTION

Alimentation LED pour une utilisation indépendante à courant constant 350mA. La tension de sortie va de 36 à 71Vdc et la plage de puissance est de 12,6 à 25W. Classe II. Bornes à vis pour câbles de section 0,75 à 2,5 mm<sup>2</sup>. 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	8,06€
	5	6,71€
	10	6,10€
	50	5,69€

Suite à la page suivante >>

G503525A

Alimentation Led CC V8 350mA 25W

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### SYMBOLES



**SELV**



**ROHS**  
COMPLIANT

**CB**



**UK**  
**CA**



Pesage: 85 Grammes

### REMARQUES

Conforme à ECO Design ERP. Sortie de courant constant 350mA

### AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 127

Hauteur (mm): 28

Tension In (Vac): 220~240

Intensidad In (A): 0.15

Fréquence (Hz): 50~60

Température Ambiante (°C): -20~+50

Vie (Heures): 30000

Dimmable: NO

Largeur (mm): 43

Couleur: Blanc

Tension Out (Vdc): 36~71

Intensidad Out (A): 0.35

Puissance (W): 12.6~25

Température Critique (°C): 80

Indice de protection: IP20

Facteur de puissance: 0.95

### DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Alimentation Led CC V8 350mA 25W](#)

 [ROHS](#)

 [CB](#)

 [EMC TUV CERTIFIED](#)

 [Safety TUV CERTIFIED](#)