

G503521

**Alimentation Led CC V9 500mA 21W**

23 nov. 2024



**DESCRIPTION**

Alimentation LED à usage indépendant avec sortie de courant constant 500mA. Tension de sortie de 30 à 42Vdc. Gamme de puissance de 15 à 21W. Connexion automatique pour câbles de section 0,5 à 0,75 mm<sup>2</sup>. 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	7,22€
	5	6,03€
	10	5,49€
	50	5,14€



Suite à la page suivante >>

G503521

Alimentation Led CC V9 500mA 21W

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### SYMBOLES



**SELV**



**RoHS**  
COMPLIANT

**CB**



**CE**



Pesage: 60 Grammes

### REMARQUES

Conforme à ECO Design ERP. Sortie de courant constant 500mA

### AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 100

Hauteur (mm): 22

Tension In (Vac): 220~240

Intensidad In (A): 0.14

Fréquence (Hz): 50~60

Température Ambiante (°C): -20~+50

Vie (Heures): 50000

Dimmable: NO

Largeur (mm): 38,4

Couleur: Blanc

Tension Out (Vdc): 30~42

Intensidad Out (A): 0.5

Puissance (W): 15~21

Température Critique (°C): 85

Indice de protection: IP20

Facteur de puissance: 0.90

### DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Alimentation Led CC V9 500mA 21W](#)

 [ROHS](#)

 [CB](#)

 [CCC \(Chine\)](#)

 [CE](#)

 [ENEC \(Norvège\)](#)

 [NEMKO \(Norvège\)](#)