

G503540E

Alimentation Led CC V8 350mA 40W

21 nov. 2024



DESCRIPTION

Alimentation LED pour une utilisation indépendante à courant constant 350mA. La tension de sortie va de 57 à 114Vdc et la plage de puissance est de 20 à 40W. Classe II. Bornes à vis pour câbles de section 0,75 à 2,5 mm². 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	11,57€
	5	9,65€
	10	8,76€
	50	8,18€



Suite à la page suivante >>

G503540E

Alimentation Led CC V8 350mA 40W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



SELV



ROHS
COMPLIANT

CB

CE



UK
CA



Pesage: 125 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): 0.23

Fréquence (Hz): 50~60

Température Ambiante (°C): -20~+50

Vie (Heures): 30000

Dimmable: NO

Largeur (mm): 43

Couleur: Blanc

Tension Out (Vdc): 57~114

Intensidad Out (A): 0.35

Puissance (W): 20~40

Température Critique (°C): 80

Indice de protection: IP20

Facteur de puissance: 0.95

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Alimentation Led CC V8 350mA 40W](#)

 [ROHS](#)

 [CB](#)

 [EMC TUV CERTIFIED](#)

 [Safety TUV CERTIFIED](#)