

G503503E

Alimentation LED CC Mini-3.6-350 350mA 3.6W IP20

22 déc. 2024



DESCRIPTION

Alimentation LED à intégrer avec sortie à courant constant de 350 mA. Tension d'entrée universelle 100-240Vac. Tension de sortie de 2,5 à 10 Vdc. Plage de puissance de 0,87 à 3,5W. Câblage primaire avec câble VDE 7726 0,5 mm² de 18 cm et câblage secondaire avec câble UL1007 18AWG de 18 cm. Classe II. Protection contre les circuits ouverts, les courts-circuits, les surcharges et les surchauffes. Réinitialisation automatique en cas de panne.

PRIX

Lot	Prix sans TVA
1	6,10€
5	5,54€
10	5,03€
50	4,71€



Suite à la page suivante >>

G503503E

Alimentation LED CC Mini-3.6-350 350mA 3.6W IP20

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



SELV



CERTIFICADOS



CB



Pesage: 48 Grammes

Conditionnement: Boîte 1 Unité

REMARQUES

Conception ÉCO-ERP. IP20. Sortie de courant constant 350 mA.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 53

Largeur (mm): 27

Hauteur (mm): 21

Couleur: Blanc

Tension In (Vac): 100~240

Tension Out (V): 2.5~10

Intensidad Out (A): 0.35

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 0.87~3.5

Température Ambiante (°C): -20~+50

Température Critique (°C): 80

Vie (Heures): 50000

Indice de protection: IP20

Dimmable: NO

Facteur de puissance: 0.40

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Alimentation LED CC Mini-3.6-350 350mA 3.6W IP20](#)

 [CB](#)

 [Compatibilité Électromagnétique TÜV SÜD](#)

 [Safety TUV CERTIFIED](#)