

G503703D

Alimentation LED CC Mini-3.6-700 700mA 3.6W IP20

22 févr. 2025



DESCRIPTION

Alimentation LED à intégrer avec sortie à courant constant de 700 mA. Tension d'entrée universelle 100-240Vac. Tension de sortie de 2,5 à 5 Vdc. Plage de puissance de 1,75 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 >>

G503703D

Alimentation LED CC Mini-3.6-700 700mA 3.6W IP20

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



SELV



CB



Pesage: 42 Grammes

Conditionnement: Boîte 1 Unité

REMARQUES

Conception ÉCO-ERP. IP20. Sortie courant constant 700mA.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 53

Largeur (mm): 27

Hauteur (mm): 21

Couleur: Blanc

Tension In (Vac): 100~240

Tension Out (Vdc): 2.5~5

Intensidad Out (A): 0.7

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 1.75~3.5

Température Ambiante (°C): -20~+50

Température Critique (°C): 80

Vie (Heures): 50000

Indice de protection: IP20

Dimmable: NO

Facteur de puissance: 0.50

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Alimentation LED CC Mini-3.6-700 700mA 3.6W IP20](#)

 [CB](#)

 [Compatibilité Électromagnétique TÜV SÜD](#)

 [Safety TUV CERTIFIED](#)