

G503525E

Alimentation LED Dimmable CC NTF 700mA 25W

25 mai 2024



DESCRIPTION

Alimentation LED pour une utilisation indépendante réglable de 1 à 100% avec des régulateurs coupés en début ou en fin de phase. Classe II. Sortie de courant constant 700mA. Tension de sortie de 18 à 36Vdc. Gamme de puissance 12,6-25W. Bornes à vis pour câbles de 0,75 à 2,5 mm² de section. 84% d'efficacité. Protection contre les circuits ouverts, les courts-circuits, les surcharges et les surchauffes. Réarmement automatique en cas de panne. Très faible courant d'ondulation sur toute la plage de régulation.

PRIX

| | Lot | Prix sans TVA |
|--|-----|---------------|
| | 1 | 13,61€ |
| | 5 | 11,34€ |
| | 10 | 10,32€ |
| | 50 | 9,65€ |

Suite à la page suivante >>

G503525E

Alimentation LED Dimmable CC NTF 700mA 25W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



SELV



ROHS
COMPLIANT

CB



UK
CA



Pesage: 100 Grammes

REMARQUES

Conforme à ECO Design ERP. Réglable avec des régulateurs coupés en début ou en fin de phase. Sortie courant constant 700mA.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 120

Hauteur (mm): 28

Tension In (Vac): 220~240

Intensidad In (A): 0.16

Fréquence (Hz): 50~60

Température Ambiante (°C): -20~+45

Vie (Heures): 50000

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Largeur (mm): 45

Couleur: Blanc

Tension Out (Vdc): 18~36

Intensidad Out (A): 0.7

Puissance (W): 12.6~25

Température Critique (°C): 85

Indice de protection: IP20

Facteur de puissance: 0.95

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Alimentation LED Dimmable CC NTF 700mA 25W](#)

 [ROHS](#)

 [CB](#)

 [EMC TUV CERTIFIED](#)

 [Safety TUV CERTIFIED](#)