

TECHNOLOGIE LED > ALIMENTATIONS ET CONTROLEURS POUR LED > ALIMENTATIONS LED EN COURANT CONSTANT Alimentations LED variables en courant constant

G503520B

Alimentation LED CC dimmable SLD20-700IL-Es 700mA 20,3W

2 juin 2024





DESCRIPTION

Alimentation LED pour une utilisation indépendante réglable de 10 à 100% avec des régulateurs coupés en début ou en fin de phase. Classe II. Sortie de courant constant 700mA. Tension de sortie de 15 à 29 Vdc. Plage de puissance 10,5-20,3 W. Efficacité 78,5%. 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. Garantie 5 ans.

PRIX

Lot	Prix sans TVA
1	17,33€
5	14,44€
10	13,12€
100	12,26€

Suite à la page suivante >>



TECHNOLOGIE LED > ALIMENTATIONS ET CONTROLEURS POUR LED > ALIMENTATIONS LED EN COURANT CONSTANT Alimentations LED variables en courant constant

G503520B

Alimentation LED CC dimmable SLD20-700IL-Es 700mA 20,3W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES CERTIFICADOS























Pesage: 75 Grammes

Conditionnement: Boîte 1 Pièce

REMARQUES

Conforme à ECO Design ERP. Réglable de 10 à 100% avec les régulateurs coupant le début ou la fin de la phase. Courant constant de sortie 700mA.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 121

Hauteur (mm): 20

Tension In (Vac): 220~240 Intensidad Out (A): 0.7

Puissance (W): 10.5~20.3

Température Critique (°C): 90

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Largeur (mm): 45

Couleur: Blanc

Tension Out (Vdc): 15~29

Fréquence (Hz): 50~60

Température Ambiante (°C): -20~+40

Indice de protection: IP20

Facteur de puissance: 0.95

DOCUMENTS

<u> المر</u>

Fiche technique



Alimentation LED CC dimmable SLD20-700IL-Es 700mA 20,3W



N 🛴

Marque de confotmité réglementaire Australie