

TECHNOLOGIE LED > ALIMENTATIONS ET CONTROLEURS POUR LED > ALIMENTATIONS LED EN TENSION CONSTANTE Alimentations LED Dimmable en tension constante

G5030075B

Alimentation LED Dimmable CV SLD75-12VL-E 12V-75W

4 mars 2025





DESCRIPTION

Alimentation LED dimmable pour une utilisation indépendante avec une sortie de tension constante de 12Vdc. Gamme de puissance de 12 à 75 W. La sortie de courant peut être régulée entre 5-100% avec des régulateurs par coupure de début ou de fin de phase. Très faible courant d'ondulation sur toute la plage de régulation. Protection contre les circuits ouverts, les courts-circuits, les surcharges et les surchauffes. Réarmement automatique en cas de panne. 85% d'efficacité.Garantie 5 ans.

PRIX

Lot	Prix sans TVA
1	64,74€
5	58,88€
10	53,52€
30	50,02€





TECHNOLOGIE LED > ALIMENTATIONS ET CONTROLEURS POUR LED > ALIMENTATIONS LED EN TENSION CONSTANTE Alimentations LED Dimmable en tension constante

G5030075B

Alimentation LED Dimmable CV SLD75-12VL-E 12V-75W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CERTIFICADOS SYMBOLES

























Pesage: 430 Grammes

Conditionnement: Boîte 1 Unité

REMARQUES

Réglable de 5 à 100% avec des régulateurs en coupant le début ou la fin de la phase. Sortie à tension constante 12Vdc. Efficacité 85%

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 185

Hauteur (mm): 31 Tension In (Vac): 220~240

Intensidad Out (A): 1~6.25

Puissance (W): 12~75

Température Critique (°C): 85

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Largeur (mm): 60

Couleur: Blanc

Tension Out (Vdc): 12

Fréquence (Hz): 50~60

Température Ambiante (°C): -10~+45

Indice de protection: IP20

Facteur de puissance: 0.95

DOCUMENTS



Fiche technique



Alimentation LED Dimmable CV SLD75-12VL-E 12V-75W



CCC (Chine)



MEEI (Hongrie)