

G503175F

Alimentation LED Dimmable CV SLD75-24VL-E 24V 75W

23 nov. 2024



DESCRIPTION

Alimentation LED dimmable pour une utilisation indépendante avec une sortie de tension constante 24Vdc. Plage de puissance de 12 à 75 W. La sortie de courant peut être réglée entre 5 et 100% avec des régulateurs pour le début ou la 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. 86,5% d'efficacité. Garantie 5 ans.

PRIX

Lot	Prix sans TVA
1	64,97€
5	59,07€
10	53,69€
30	50,18€



G503175F

Alimentation LED Dimmable CV SLD75-24VL-E 24V 75W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



SELV



RoHS
COMPLIANT



Pesage: 430 Grammes

Conditionnement: Boîte 1 Unité

REMARQUES

Conforme à ECO Design ERP.Sortie de tension constante 24Vdc.86,5% d'efficacité. Réglable 5 à 100% avec des régulateurs pour coupure début ou fin de phase Aucun scintillement sur toute la plage de régu

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 185

Largeur (mm): 60

Hauteur (mm): 31

Couleur: Blanc

Tension In (Vac): 220~240

Tension Out (Vdc): 24

Intensidad Out (A): 0.5~3.12

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 12~75

Température Ambiante (°C): -10~+45

Température Critique (°C): 85

Indice de protection: IP20

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Facteur de puissance: 0.95

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Fiche technique](#)

 [Alimentation LED Dimmable CV SLD75-24VL-E 24V 75W](#)

 [CCC \(Chine\)](#)

 [MEEI \(Hongrie\)](#)