

G5030075A

Alimentation LED CV SLT75-12VFC-UN IP67 12V 75W

22 juil. 2024



## DESCRIPTION

Alimentation LED IP67 extra-plate pour une utilisation indépendante avec sortie à tension constante 12Vdc. Boîtier métallique. Câblage avec tuyau tripolaire de 15 cm à l'entrée et bipolaire à la sortie. Sur <0,5sec. Consommation sans charge <0,5W. Protection contre les circuits ouverts, les courts-circuits, les surcharges et les surchauffes. Réarmement automatique en cas de panne. Conception ECO selon les directives ERP. Rendement 90,7% .Garantie 5 ans. Conforme à la norme EN60335 et peut être utilisé à l'intérieur d'un réfrigérateur ou d'un congélateur

## PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	51,45€
	5	46,77€
	10	42,52€
	50	39,74€

Suite à la page suivante >>

G5030075A

Alimentation LED CV SLT75-12VFC-UN IP67 12V 75W

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### SYMBOLES



**SELV**



### CERTIFICADOS

**CB**



Pesage: 230 Grammes

Conditionnement: Boîte 1 Unité

### REMARQUES

Conforme à SLR-2021. IP67. Sortie de tension constante 12 Vdc extra-plate. Efficacité 90,7%. 60 W (120 V) 75 W (240 V)

### AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 333

Largeur (mm): 30

Hauteur (mm): 16,5

Couleur: Gris

Tension In (Vac): 120~240

Tension Out (Vdc): 12

Intensidad Out (A): 0~6.25

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 0~75

Température Ambiante (°C): -20~+50

Température Critique (°C): 75

Indice de protection: IP67

Facteur de puissance: 0.95

### DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [CB](#)

 [CE](#)

 [MEEI \(Hongrie\)](#)

 [Marque de conformité réglementaire Australie](#)