

G5031075A

Alimentation LED CV SLT75-24VFG 24V 75W

22 juil. 2024



DESCRIPTION

Alimentation LED ultra plate de 16,5 mm pour une utilisation indépendante avec une sortie de tension constante de 24 Vdc. 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. Efficacité 91,6. Garantie 5 ans.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	38,82€
	5	35,30€
	10	32,10€
	100	29,99€

Suite à la page suivante >>

G5031075A

Alimentation LED CV SLT75-24VFG 24V 75W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



SELV



CERTIFICADOS



Pesage: 170 Grammes

Conditionnement: Boîte 1 Pièce

REMARQUES

Conforme à ECO Design ERP. Sortie de tension constante 24Vdc. ultra-plate de 16,5 mm. Efficacité 91,6%

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 298

Hauteur (mm): 16,5

Tension In (Vac): 220~240

Intensidad Out (A): 0~3.125

Puissance (W): 0~75

Température Critique (°C): 90

Dimmable: NO

Largeur (mm): 30

Couleur: Blanc

Tension Out (Vdc): 24

Fréquence (Hz): 50~60

Température Ambiante (°C): -20~+50

Indice de protection: IP20

Facteur de puissance: 0.95

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Alimentation LED CV SLT75-24VFG 24V 75W](#)

 [MEEI \(Hongrie\)](#)

 [CE](#)

 [VDE \(Allemagne\)](#)