

G5030012C

Alimentation Led Dimmable CV IP65 Mini D 12V 12W

1 févr. 2025



DESCRIPTION

Alimentation LED avec sortie à tension constante à 12Vdc. Intensité variable par coupure de début ou de fin de phase. Plage de régulation de 1 à 100%. Protection contre la surchauffe, les circuits ouverts, les courts-circuits et les surcharges. Réarmement automatique. Câblé en primaire avec 31 cm de tuyau blanc VDE H03VVH2-F 2x0,75 mm² et en secondaire avec 30 cm unipolaire rouge et noir UL 1007 18AWG.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	11,12€
	300	8,58€

Suite à la page suivante >>

G5030012C

Alimentation Led Dimmable CV IP65 Mini D 12V 12W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



SELV



(LVD)



Pesage: 90 Grammes

Conditionnement: Boîte 1 Unité

REMARQUES

Conception ÉCO-ERP. Sortie tension constante 12Vdc. TRIAC à intensité variable. Câblage 20cm.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 50

Largeur (mm): 48

Hauteur (mm): 24

Couleur: Blanc

Tension In (Vac): 220~240

Tension Out (Vdc): 12

Intensidad Out (A): 0.1~0.5

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 2.4~12

Température Ambiante (°C): -20~+50

Température Critique (°C): 80

Vie (Heures): 30000

Indice de protection: IP65

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Facteur de puissance: 0.95

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)



 [CE](#)

 [LVD \(DIRECTA BAJO VOLTAJE\)](#)