

G503715B

Alimentation LED DC multicourant MIW-15 jusqu'à 700 mA 15 W

3 déc. 2024



AcTEC

DESCRIPTION

Alimentation LED à intégrer avec sortie multi courant constant configurable avec Dip-switch de 300mA (12-50Vdc) à 700mA (12-21Vdc). Câblage avec câble de 18 cm en primaire et secondaire. Protection contre les circuits ouverts, les courts-circuits, les surcharges et les surchauffes. Réinitialisation automatique en cas de panne.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	8,79€
	5	7,98€
	10	7,25€
	50	6,77€



Suite à la page suivante >>

G503715B

Alimentation LED DC multicourant MIW-15 jusqu'à 700 mA 15 W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES

SELV



CERTIFICADOS

CB



(EMC)



Pesage: 65 Grammes

REMARQUES

ERP ECOConception. À incorporer. Sortie de courant constant sélectionnable de 300 mA à 700 mA par commutateur DIP.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 54

Hauteur (mm): 24

Tension In (Vac): 100~277

Intensidad Out (A): 0.3~0.7

Puissance (W): 15

Température Critique (°C): 90

Indice de protection: IP20

Largeur (mm): 40

Couleur: Blanc

Intensidad In (A): 0.2

Fréquence (Hz): 50~60

Température Ambiante (°C): -20~+50

Vie (Heures): 50000

Facteur de puissance: 0.90

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Alimentation LED DC multicourant MIW-15 jusqu'à 700 mA 15 W](#)

 [NEMKO \(Norvège\)](#)