

G503925

Variateur LED rotatif avec bouton marche / arrêt D350H 230V 2-350W

24 nov. 2024



DESCRIPTION

Gradateur LED pour coupure de fin de phase à incorporer. Bouton rotatif pour régler et interrupteur marche / arrêt en appuyant sur le bouton. Pour ampoules LED incandescentes, halogènes et dimmables. Protection contre les surcharges et la température. Intensité maximale 1.5A. Puissance admissible de 2 à 350 W. Plage de régulation 1 à 100%. Câblé avec un câble de 11 cm UL1015 AWG20

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	22,97€
	5	20,89€
	10	18,99€
	50	17,76€



Suite à la page suivante >>

G503925

Variateur LED rotatif avec bouton marche / arrêt D350H 230V 2-350W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



CERTIFICADOS



Pesage: 27 Grammes

REMARQUES

Bouton rotatif pour régler et marche / arrêt avec poussoir. Puissance de 2 à 350W. Max 1.5A.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 53,3

Largeur (mm): 23

Hauteur (mm): 23

Couleur: Blanc

Tension In (Vac): 220~240

Intensidad Out (A): 1.5

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 2~350

Température Ambiante (°C): 0~+40

Indice de protection: IP20

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Instructions d'installation](#)

 [Variateur LED rotatif avec bouton marche / arrêt D350H 230V 2-350W](#)

 [ROHS](#)