

15MCUM500

Récepteur MCU-M500 for 1 moteur max 500W

24 août 2024



DESCRIPTION

Unité de contrôle de réception pour la commande de moteurs électriques, via radio 433,92MHz ou avec câble via un bouton-poussoir standard, avec une puissance maximale de 500W. Puissance 110-240Vac. Idéal pour le fonctionnement des stores, rideaux et stores motorisés avec mode réglable Up-Down-Stop-Step ou présence. Programmation simple au moyen de dip-switches, dimensions réduites avec fixation par ailettes avec vis ou pouvant être cassé pour être inséré dans des boîtiers de dérivation de diamètre 55mm.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	50,18€
	10	47,58€

Suite à la page suivante >>

15MCUM500

Récepteur MCU-M500 for 1 moteur max 500W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



CERTIFICADOS



Pesage: 90 Grammes

REMARQUES

Commande du récepteur par RF et câble de 1 moteur avec puissance 500W max

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 52

Largeur (mm): 43

Hauteur (mm): 21

Tension In (Vac): 110~240

Puissance (W): 500

Indice de protection: IP20

DOCUMENTS

 [Guide rapide](#)

 [Instructions d'installation](#)

 [CE](#)