

CONTRÔLE 'ÉCLAIRAGE > Contrôle de l'éclairage Nexta Tech > Récepteurs
Driver control 0-1/10V, dali, Push dim ou coupe de phase

15MCU1224P

Récepteur MCU-1224P 12-24V

22 janv. 2025



DESCRIPTION

Unité de contrôle avec fonction Dimmer pour drivers LED dimmables avec entrée PUSH. Sortie de contact sec sans tension (contact sec) Max 1A. Fréquence radio 433.920Mhz ISM

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	63,32€
	10	60,31€



Suite à la page suivante >>

15MCU1224P

Récepteur MCU-1224P 12-24V

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



CERTIFICADOS



Pesage: 60 Grammes

REMARQUES

Pour les pilotes dimmables avec PUSH. Sortie contact sec normalement ouvert 1A max.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 52

Largeur (mm): 43

Hauteur (mm): 21

Tension In (Vdc/ac): 12~24

Intensidad Out (A): 1

Température Ambiante (°C): -20~+55

Indice de protection: IP20

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Guide rapide](#)