

CONTROL DE ILUMINACIÓN > Control iluminación por radio NEXTA TECH > Receptores
Control driver 0-1/10V, dali, Push dim o corte fase

15MCU1224P

Receptor MCU-1224/P 12-24V

24 de agosto de 2024, 11:58



DESCRIPCIÓN

Unidad de control con función Dimmer para Drivers Led dimables con entrada PUSH. Salida contacto seco libre de tensión (Dry contact) Max 1A. Radio frecuencia 433.920Mhz ISM

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	63,32€
	10	60,31€



Continúa en la siguiente página >>

CONTROL DE ILUMINACIÓN > Control iluminación por radio NEXTA TECH > Receptores
Control driver 0-1/10V, dali, Push dim o corte fase

15MCU1224P

Receptor MCU-1224/P 12-24V

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



CERTIFICADOS



Peso: 60 Gramos

NOTAS

Para drivers dimmables con PUSH. Salida contacto seco normalmente abierto max 1A.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 52

Ancho (mm): 43

Alto (mm): 21

Tensión In (Vdc/ac): 12~24

Intensidad Out (A): 1

Temperatura Ambiente (°C): -20~+55

Grado de protección: IP20

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Guía rápida](#)