

Receptor Inalambrico RCT2AC-P



RECEPTOR INALÁMBRICO DE 2 CANALES A 220V AC POR PULSO CON MANDO A DISTANCIA. RCT2AC-P. Sistemas de emisores más receptores que facilitan la utilización de aplicaciones y puestas en funcionamiento remotamente de dispositivos o aparatos electrónicos.

Calificación: Sin calificación

Precio

18,50 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Manufacturer](#)

Descripción

RCT2AC-P

RECEPTOR INALÁMBRICO DE 2 CANALES A 220V AC POR PULSO CON MANDO A DISTANCIA. RCT2AC-P.

Sistemas de emisores más receptores que facilitan la utilización de aplicaciones y puestas en funcionamiento remotamente de dispositivos o aparatos electrónicos.

Incorporando cada receptor dos relés.

Funcionamiento común para ambos receptores:

Los botones ? ?, activan un relé Normalmente Abierto, y el botón 0 desactiva ambos relés. Solamente puede haber un relé activado al mismo tiempo, cuando se activa el segundo relé se desactiva automáticamente el primer relé.
Con opción de salida de 230V o contacto seco de relé.

Especificaciones Técnicas:

- 2 Canales. Disparo de relé por pulso.
- Alimentación: RCT2AC-P AC220V.
- Frecuencia de transmisión: 433MHZ±0.5MHZ
- Alcance: sin obstáculos 60m
- Temperatura de trabajo: -20°C ~ 70°C.

· Tamaño: 5.5*7.4*2.7cm.

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.