

Telerruptor persiana via radio MVR500MRPX

Referencia: MVR500MRPX

Código: 5454470



Características principales

- Módulo de persiana para carril DIN vía radio.
- Permite ser controlado tanto por radio como por hilo.
- El módulo se puede controlar con un pulsador individual o doble (no enclavado).
- Permite mediante un hilo piloto la centralización de todas las persianas.

Características adicionales

- Con pulsador doble es necesario el accesorio Yokis R12M.
- Para la centralización es necesario el accesorio Yokis D600V.
- Tensión de red: 230V ~ (+10% -15%) 50Hz
- Potencia: Motor 3 hilos 230VAC, 2A máx. 500VA
- Consumo del módulo < 1W - < 0,3W
- Temperatura ambiente: de -20°C a 50°C
- Humedad relativa: del 0% al 70%
- Dimensiones: 48 x 33 x 22,5 mm
- Características Radio:
- Alcance en la misma estancia <100 m2
- 250m en campo visual libre y sin obstáculos.
- Tener en cuenta la reducción del alcance debido a la presencia de elementos metálicos y al atravesar paredes o tabiques.
- Frecuencia 2,4Ghz.

Visita en el sitio web: <https://www.golmar-seguridad.es/productos/telerruptor-persiana-via-radio-mvr500mrpx>