

Ficha de datos del producto

WRM-24B



Módulo receptor para el accionamiento de las puertas automáticas y los accionamientos de ventana con 24 V DC

ÁREAS DE APLICACIÓN

- Accionamiento de las puertas automáticas GEZE y los accionamientos de ventana mediante la conexión vía control remoto GEZE
- Montaje sobrepuesto
- Zona exterior protegida



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Comunicación cifrada mediante Rolling Code con hasta 74 trillones de combinaciones de código
- Memorización sencilla mediante la tecla de aprendizaje con realimentación acústica
- Se pueden programar hasta 85 emisores de radio
- Pulsador DIP integrado para seleccionar diferentes modos de funcionamiento
- Modo de impulsos, modo de impulsos y continuo, modo de hombre muerto o modo de autoparada
- Las dimensiones más reducidas de la carcasa para el montaje integrado o en una caja empotrada
- Dos salidas para posibilidades de conexión individuales
- Tensión de funcionamiento 24 V DC
- Tipo de protección IP54

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nombre comercial	WRM-24B
Corriente de servicio	12.5 mA
Grado de protección	IP54
Tipo de montaje	Montaje sobrepuesto
Frecuencia de emisión	433.93 Mhz
Temperatura de servicio	0 °C - 50 °C

VARIANTES / INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Denominación	Descripción	Número de identificación	Color	Dimensiones	Tensión de servicio
WRM-24B Módulo receptor de radio	130 x 80 x 35 mm (An x Al x Fo), para el montaje sobrepuesto con clase de protección IP54 / Tensión de funcionamiento de 24 V DC, modo de impulsos o modo de impulsos y permanente	131214	blanco	130 x 130 x 80 x 35 mm	24 V DC