



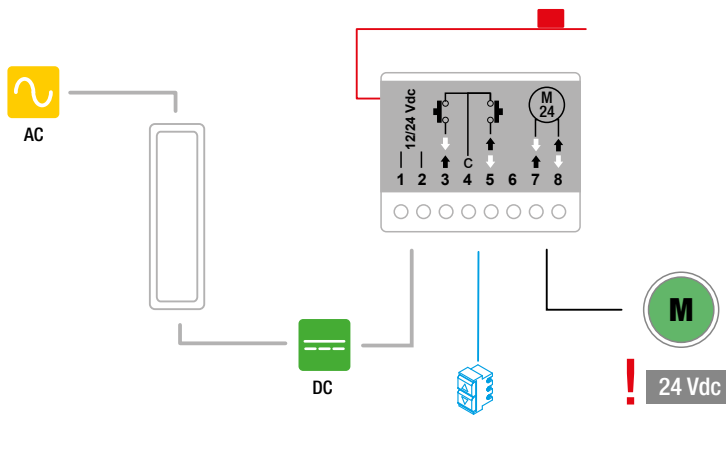
Mir 24

MODULO RICEVITORE PER MOTORI IN CORRENTE CONTINUA
RADIO RECEIVER FOR DC MOTORS
RECEPTOR DE RADIO PARA MOTORES DE CORRIENTE CONTINUA
RÉCEPTEUR RADIO POUR MOTEURS À COURANT CONTINU
EMPFANGSMODUL FÜR GLEICHSTROMMOTOREN

IP20 cod. 92.421.309

IP67 cod. 92.421.309.S

5 YEAR WARRANTY



ITALY CARATTERISTICHE GENERALI

- Modulo per motori meccanici 24 Vdc senza elettronica a bordo.
- Portata contatto 2 A @ 24 Vdc.
- Tempo di lavoro da 5 a 240 secondi.
- Se collegati, i pulsanti devono essere a posizioni momentanee.
- Più pulsanti possono essere collegati in parallelo.
- Funzione «Tilting».
- Compatibile con sensori radio (vento, sole, pioggia e vibrazione).
- Memorizza fino a max. 15 codici radio.

USA GENERAL FEATURES

- Module for 24 Vdc non-electronic LS motors.
- Contact capacity 2 A @ 250 Vac.
- Adjustable working time from 5 to 240 seconds.
- If connected, the switches must be momentary push-buttons.
- It is possible to parallel connect more push-buttons.
- Tilting function.
- Compatible with radio sensors (wind, sun, rain and vibrations).
- Up to 15 storable radio codes

SPAIN CARACTERISTICAS GENERALES

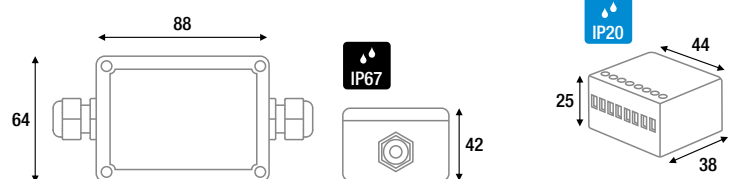
- Módulo para motores con finales de carrera mecánicos 24 Vdc sin electrónica a bordo.
- Capacidad de los contactos 2 A @ 250 Vac.
- Tiempo de trabajo ajustable de 5 a 240 segundos.
- Si conectados, los botones deben ser pulsadores por impulso.
- Es posible conectar varios botones-pulsadores en paralelo.
- Función orientación.
- Compatible con sensores radio (viento, sol, lluvia y vibraciones).
- Hasta 15 códigos memorizables.

FRANCE CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Module pour les moteurs avec fins de course mécaniques 24 Vdc, sans électronique à bord.
- Capacité des contacts 2 A @ 250 Vac.
- Temps de travail réglable de 5 à 240 secondes.
- Si branchés, il faut que les boutons soient poussoirs à action momentanée.
- Il est possible de brancher plusieurs boutons-poussoirs en parallèle.
- Fonction orientation.
- Compatible avec les capteurs radio (vent, soleil, pluie et vibrations).
- Jusqu'à 15 codes radio mémorisables

GERMANY ALLGEMEINE MERKMALE

- Modul für mechanische Motoren 24 Vdc ohne Elektronik an Bord.
- Kontaktleistung 2 A @ 24 Vdc.
- Von 5 bis 240 Sekunden einstellbare Betriebszeit.
- Wenn verbunden, müssen die Tasten nach dem Betätigen in ihre Ausgangsposition zurückkehren.
- Mehrere Tasten können parallelgeschaltet werden.
- Ausrichtungsfunktion.
- Kompatibel mit Funksensoren (Wind, Sonne, Regen und Erschütterungen).
- Speichert bis zu 15 Funkcodes.



Quote espresse in "mm" - Dimensions expressed in "mm" - Medidas expresadas en "mm" - Dimensions exprimées en "mm" - Maße ausgedrückt in "mm"