

MC200

Central de mando para cierres enrollables



Programación simplificada mediante O-View por la compatibilidad con el sistema Opera, permite gestionar, programar y controlar el sistema de automatismos también a distancia de una forma sencilla y segura, con un considerable ahorro de tiempo.

Tarjeta radio incorporada: compatible con los sistemas Nice FloR y Smilo.

Entrada programable como paso a paso o abrir.

Entrada foto o cerrar.

Entrada para la conexión de un borde sensible de tipo resistivo 8,2 KOhm.

Funcionamiento semiautomático y automático.

Salida luz parpadeante.

Salida fototest o estado cierre enrollable.

Posibilidad de conexión a distancia.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Descripción	Un./Paq.	Precio €
MC200	Para un motor para cierres enrollables 230 Vac, con cierre semiautomático y automático, salida luz parpadeante y con receptor incorporado compatible con los transmisores de la serie Flor y Smilo	1	79,00

Código	MC200
Alimentación de la red (Vac 50/60 Hz)	120 / 230 ± 10%
Alimentación de batería (Vdc)	-
Potencia y corriente máx. motores (VA; A)	450 (120V) - 900 (230V); 5
Corriente máx. servicios 24 V y fototest (A)	0,055
Tensión y potencia máx. salida luz parpadeante (V; W)	120 - 230; 40
Tensión y potencia máx. salida testigo CA (V; W)	24V - 1W
Tiempo de trabajo TT (s)	5 ÷ 120
Tiempo de pausa TP (s)	1 ÷ 120
Dimensiones de la caja (mm)	128x112x43 h

ACCESORIOS COMUNES



IBT4N

Interfaz para la conexión de la unidad de programación O-View.

Un./Paq. 1
50,00€



BIDI-ZWAVE

Interfaz enchufable de comunicación entre gateway Z-Wave™ y motores Nice.

Un./Paq. 1
120,00€



IT4WIFI

Interfaz Wi-fi inteligente para gestionar con un smartphone cancelas y puertas de garaje (*).

Un./Paq. 1
125,00€