

IGEA

OPERADOR IRREVERSIBLE USO
CONDOMINIO Y RESIDENCIAL
ALIMENTACIÓN A 24V PARA
CANCELES PLEGADIZOS.



CARACTERÍSTICAS

OPERADOR ELECTROMECÁNICO IRREVERSIBLE
24V PARA CANCELES BATIENTES DE 250
KILOGRAMOS Y 3 METROS DE LARGO POR LADO.
DESACELERACIÓN EN APERTURA Y CIERRE.
INCLUYE BATERÍAS DE RESPALDO.

SENCILLO

- SISTEMA DISEÑADO ESPECIFICAMENTE PARA PUERTAS PLEGADIZAS HACIA ADENTRO.
- DE FÁCIL MONTAJE CON SU INSTALACIÓN EN LA PARTE SUPERIOR DEL MARCO.

HIDRAÚLICO

Emplean un sistema hidráulico para un movimiento fluido y silencioso, con una fuerza de empuje considerable.

ELECTROMECÁNICO

El movimiento hidráulico se controla mediante un motor eléctrico de 24V, que acciona una bomba hidráulica para generar la presión necesaria.

ESPECIFICACIONES

- ALIMENTACIÓN: 230V - MOTOR A 24V
- CARGA HASTA 250KG POR LADO
- USO CONTINUO
- IDEAL EN PUERTAS PLEGADIZAS
- DESBLOQUEO CON LLAVE Y PERILLA
- DESACELERACIÓN EN APERTURA Y CIERRE
- BATERÍA DE RESPALDO INCLUIDA
- FINAL DE CARRERA ELECTROMECÁNICO

ACCESORIOS INCLUIDOS

MITTO CONTROL REMOTO DE DOS BOTONES (2)

Mandos a distancia de 433 MHz con código variable para cancelas automáticas, puertas de garaje y otros automatismos



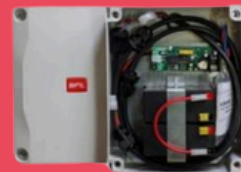
THALIA CENTRAL DE MANDO CON ELECTRÓNICA

Cuadro de mando con pantalla para 1 o 2 operadores de 24 V para cancelas batientes electromecánicas Alimentación de la tarjeta: 230 V monofásica Alimentación de los operadores: 24 V CC 180 W



BANCO DE BATERÍAS

Cuadro de mando con baterías incluidas



CONTACTANOS:  3315996541