

TOONA 7

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

Para puertas batientes con hojas de hasta 7 m. Motorreductor electromecánico de montaje externo, alimentado con 24 Vdc, con encoder magnético. Ideal para las instalaciones industriales destinadas a un uso intensivo.

Calidad y duración, gracias a la carcasa formada de dos cubiertas de aluminio con pintura de poliéster; más resistente a los agentes atmosféricos.

Componentes móviles internos completamente de acero, aleaciones ligeras y tecnopolímeros.

Silencioso: disposición patentada de los componentes interiores y tornillo tuerca de bronce.

Compartimiento de las conexiones amplio y cómodo: acceso rápido y fácil desde arriba a las piezas interiores situadas en el compartimiento superior del motor.

Central de mando Moonclever MC824H:

- programación sencilla, con un solo pulsador;
- autoaprendizaje de los fines de carrera de apertura y cierre;
- autodiagnóstico de los desperfectos;
- programación del tiempo de pausa;
- hoja para peatones;
- desaceleración en apertura y cierre;
- detección de obstáculos de doble tecnología;
- funcionamiento sin corriente con baterías recargables opcionales (PS324);
- predispuesto para conectar las bandas sensibles de última generación.

ACCESO CÓMODO A LAS PIEZAS INTERIORES EN EL COMPARTIMIENTO SUPERIOR DEL MOTOR

MANILLA DE DESBLOQUEO DE ALUMINIO FUNDIDO A PRESIÓN, CÓMODA Y RESISTENTE

CARCASA MÁS RESISTENTE, FORMADA DE DOS CUBIERTAS ROBUSTAS

DISPOSICIÓN EXCLUSIVA DE LOS COMPONENTES INTERNOS, PATENTADA



01



ventas@sistemtronicperu.com

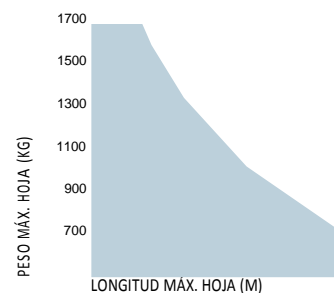
Tel:(01) 251-5368
Cel:+51 969 708097

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS./PALET
TO7024	IRREVERSIBLE, 24 Vdc, CON ENCODER MAGNÉTICO, TOPE MECÁNICO EN APERTURA Y CIERRE	20

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

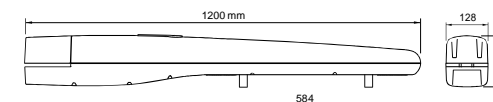
CÓDIGO	TO7024
DATOS ELÉCTRICOS	
ALIMENTACIÓN (Vac 50 Hz)	!
ALIMENTACIÓN (Vdc)	24
ABSORCIÓN (A)	5
POTENCIA (W)	120
PERFORMANCE	
VELOCIDAD (m/s)	0,013
FUERZA (N)	2700
CICLO DE TRABAJO (CICLOS/HORA)	41
DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES	
GRADO DE PROTECCIÓN (IP)	44
TEMP. DE SERVICIO (°C MÍN/MÁX)	!20 ÷ +50
DIMENSIONES (mm)	1200x128x150 h
PESO (kg)	15

LÍMITES DE EMPLEO



La forma, la altura de la puerta y la presencia de viento

DIMENSIONES





PLA10
ELECTROCERRADURA 12 V
VERTICAL !OBLIGATORIA PARA
HOJAS SUPERIORES A 3 m).
UDS./PAQUETE 1



PLA11
ELECTROCERRADURA 12 V
HORIZONTAL !OBLIGATORIA
PARA HOJAS SUPERIORES A
3 m).
UDS./PAQUETE 1



TS
PLACA DE SEÑALIZACIÓN.
UDS./PAQUETE 1

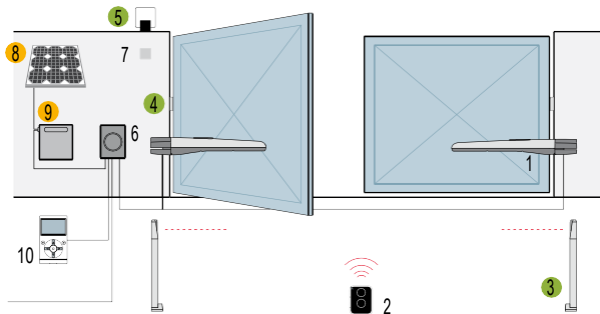


PS324
BATERÍAS 24 V CON
CARGADOR DE BATERÍA
INTEGRADO.
UDS./PAQUETE 1



● KIT PARA LA ALIMENTACIÓN
SOLAR SOLEMYO PARA
AUTOMATIZAR PUERTAS,
PUERTAS DE GARAJE
Y BARRERAS DE ACCESO
SITUADAS INCLUSO LEJOS
DE LA RED ELÉCTRICA,
SIN LA NECESIDAD DE
REALIZAR EXCAVACIONES
COSTOSAS E INVASIVAS.
VÉASE PÁG. 171

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



1. MOTOR
2. TRANSMISOR
3. FOTOCÉLULAS DE COLUMNA
4. FOTOCÉLULAS
5. LUZ INTERMITENTE
6. CENTRAL DE MANDO
7. SELECTOR DE LLAVE O DIGITAL
8. PANEL SOLAR SYP
9. CAJA DE LA BATERÍA PSY24
10. PANTALLA MULTIFUNCIÓN 0-VIEW

- ACCESORIOS DISPONIBLES TAMBIÉN EN LA VERSIÓN WIRELESS Solemyo Air Net System
- ACCESORIOS DE ALIMENTACIÓN SOLARE Solemyo

Por exigencias de almacenamiento, envío y uniformidad de los paquetes, se aconseja pedir el producto en paletas. A tal fin se ha indicado la cantidad de paquetes por cada palet. Diseño exclusivamente indicativo.

