

TOONA 5 HS

NEW SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

Para el accionamiento rápido de puertas batientes con hojas de hasta 5 m o 400 kg, ideal para aplicaciones residenciales e industriales.

Motorreductor electromecánico de montaje externo, 24 Vdc, con encoder magnético.

Asegura maniobras rápidas; apertura a 90° en 16* segundos aproximadamente

Fiable: el encoder magnético mantiene los valores predeterminados y la detección precisa de obstáculos a largo plazo.

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

Robusto: gracias a la carcasa formada de dos cubiertas robustas de aluminio con pintura de poliéster; más resistente a los agentes atmosféricos.

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

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

Instalación y mantenimiento sencillos: con condensador incorporado.

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);
- predisposición para conectar las bandas sensibles de última generación.

*Considerando una instalación típica y excluyendo movimientos de aceleración y deceleración



GATE&DOOR 2016



ventas@sistemtronicperu.com

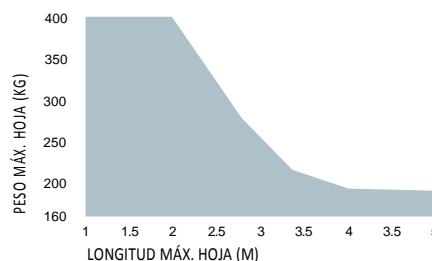
Tel:(01) 251-5368
Cel:+51 969 708097

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS./PALET
TO5024HS	IRREVERSIBLE, 24 Vdc, RÁPIDO, CON ENCODER MAGNÉTICO, TOPE MECÁNICO EN APERTURA Y CIERRE	20

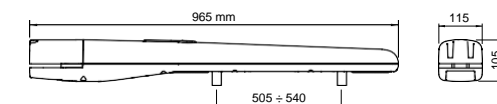
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	TO5024HS
DATOS ELÉCTRICOS	
ALIMENTACIÓN (Vdc)	24
ABSORCIÓN (A)	5
POTENCIA (W)	120
PERFORMANCE	
VELOCIDAD (m/s)	>> 0,025 <<
FUERZA (N)	1800
CICLO DE TRABAJO (CICLOS/HORA)	95
DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES	
GRADO DE PROTECCIÓN (IP)	44
TEMP. DE SERVICIO (°C MIN/MÁX)	-20 ÷ +50
DIMENSIONES (mm)	965x115x105 h
PESO (kg)	7,5

LÍMITES DE EMPLEO



DIMENSIONES



ESQUEMA DE INSTALACIÓN

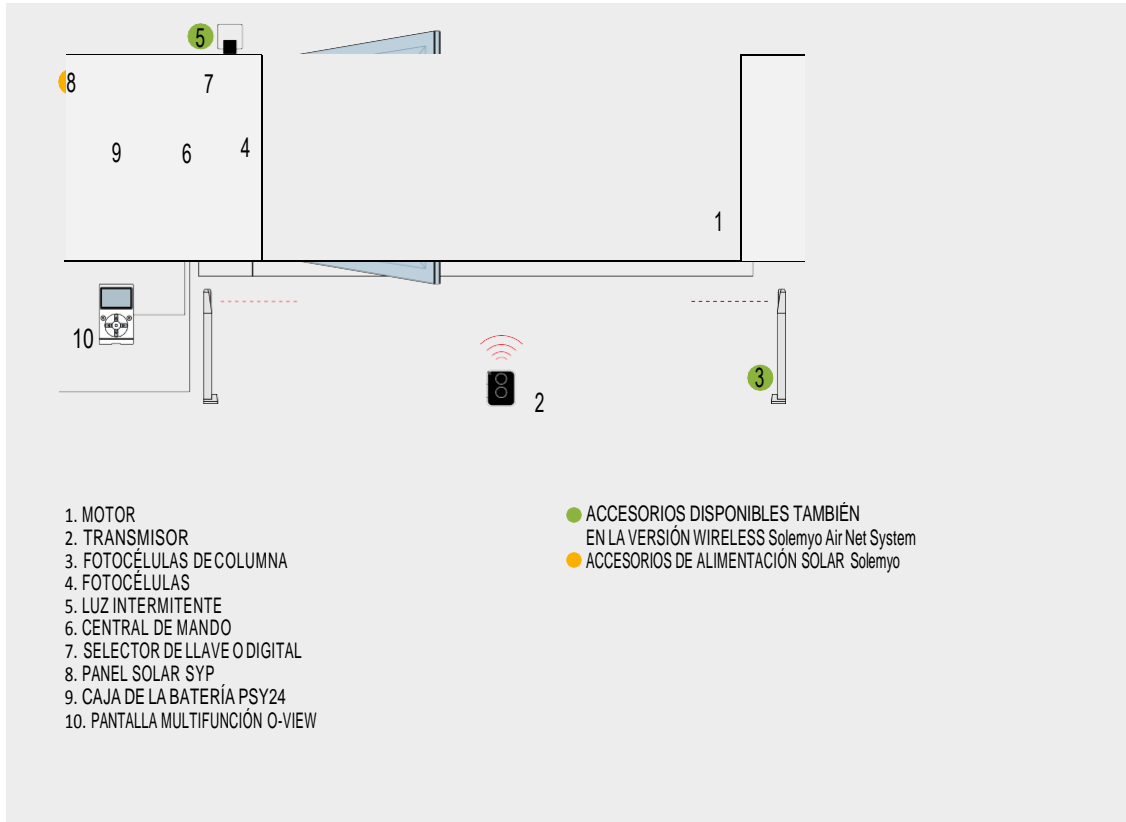


TABLA DE COMPATIBILIDAD SISTEMAS DE MANDO Y ACCESORIOS

CÓDIGO	CENTRAL / RECEPTOR										TRANSMISORES				FOTOCÉLULAS						LUZ						
	A01 / Integrado*	A02 / Integrado*	A6F / FLOX2R*	A700F / FLOX2R*	A60 / OX+SMX1*	A500 / FLOX2R*	A924 / FLOX2R*	MC24L / OXI	MC824H / OXI	MC824HR / OXI	ERA INTI	ERA ONE	ERA FLOR	NICEWAY	EPS	EPM	EPL	EPSB	EPMB	EPLB	F210	FT210	F210B	FT210B	EL	EL24	ELB
TO5024HS										●	●	●	●				●	●	●				●			●	●

*Receptor radio no compatible con el sistema Opera

ACCESORIOS

Completamente intercambiable con la serie Moby; medidas y estribos de fijación idénticos



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

ACCESORIO

Para versión 24 Vdc



PS324
 BATERÍAS 24 V CON
 CARGADOR DE BATERÍA
 INTEGRADO.

UDS./PAQUETE 1



KIT SOLEMYO
 PARA LA ALIMENTACIÓN
 SOLAR SOLEMYO DE PUERTAS,
 PUERTAS DE GARAJE
 Y BARRERAS DE ACCESO.
 VÉASE PÁG. 200

