



Motor Toona 7024

Para puertas batientes con hojas de hasta 7m.

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 resistentes 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 fácil desde arriba a las piezas interiores situadas en el compartimiento superior del motor.

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



DISPOSICIÓN EXCLUSIVA DE LOS COMPONENTES INTERNOS, PATENTADA.

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

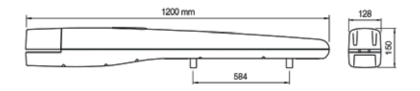
Central de mando Moonclever MC824h:

- · Programación sencilla con un solo pulsador.
- Autoaprendizaje de los finales 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.





DIMENSIONES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS./PALET
T07024	IRREVERSIBLE, 24 Vdc, CON ENCODER MAGNÉTICO, TOPE MECÁNICO EN APERTURA Y CIERRE	20

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	TO7024		
DATOS ELÉCTRICOS			
FUENTE DE ALIMENTACIÓN (Vac 50 Hz)*	-		
FUENTE DE ALIMENTACIÓN (Vdc)	24		
ABSORCIÓN (A)	5		
POTENCIA (W)	120		
DATOS DE RENDIMIENTO			
VELOCIDAD (rpm)	0,013		
FUERZA (N)	2700		
CICLO DE TRABAJO (ciclos/hora)	41		
DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES			
GRADO DE PROTECCIÓN (IP)	44		
TEMPERATURA DE SERVICIO (C° Min / Máx)	-20 ÷ +50		
DIMENSIONES (mm)	1200x128x150h		
PESO (Kg)	15		

LÍMITES DE EMPLEO

