

MOONCLEVER

SOLEMYO 24V

Central de mando, para motorreductores para puertas batientes de 24 Vdc, sin encoder. Compatible con el sistema de alimentación solar **Solemyo**.

Segura y confiable gracias a la detección de obstáculos a lo largo de toda la carrera y a la predisposición para la conexión de bandas sensibles resistivas de última generación.

Inteligente: diagnóstico automático de las irregularidades y señal mediante la luz intermitente y Led de confirmación.

Ahorro y respeto al medio ambiente, autonomía: conectada a la batería de compensación o al kit Solemyo, el consumo en modo standby es de tan solo 0,1 W.

Ningún corte de energía: funcionamiento sin corriente eléctrica con las baterías opcionales (PS124) instalables en el interior de la central.

Receptor: predispuesto para la inserción de los receptores enchufables SM.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS./PAQUETE
MC424L	CENTRAL DE MANDO PARA UNO O DOS MOTORES DA 24 V CON ENCODER, CON TECNOLOGÍA SOLEMYO	1

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	MC424L
ALIMENTACIÓN DE RED (Vac 50/60 Hz)	230 ± 10%
ALIMENTACIÓN PARA BATERÍA (Vdc)	21 ÷ 28
POTENCIA Y CORRIENTE MÁX. MOTORES (VA; A)	75; 3
CORRIENTE MÁX. SERVICIOS 24 V Y FOTOTEST (A)	0,2 +0,1
TENSIÓN Y POTENCIA MÁX. SALIDA "LUZ INTERMITENTE" (V;W)	24; 25
TENSIÓN Y POTENCIA MÁX. SALIDA "INDICADOR CA" (V; W)	24; 2
TENSIÓN Y POTENCIA MÁX. SALIDA "ELECTROCERRADURA" (Vac; VA)	12; 15
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO TL (S)	-
TIEMPO DE PAUSA "TP" (S)	5 ÷ 80
TIEMPO DE RETARDO 1° MOTOR APERTURA "TRA" (S)	5 ÷ 40% TL
TIEMPO RETARDO 2° MOTOR CIERRE "TRC" (S)	-
TIEMPO LUZ DE CORTESÍA "TCOR" (S)	-
TIEMPO INTERMITENCIA PREVIA "TPRE" (S)	3
REGULACIÓN DE POTENCIA (%)	-
DETECCIÓN DE OBSTÁCULOS (SENSIBILIDAD)	1 ÷ 6
DIMENSIONES DE LA CAJA (mm)	230x125x300 h



MC424L

ACCESORIOS



MCA2
CENTRAL DE RECAMBIO,
PARA MC424L.
UDS./PAQUETE 1



PS124
BATERÍAS 24 V CON
CARGADOR DE BATERÍA
INTEGRADO.
UDS./PAQUETE 1

PARA PUERTAS BATIENTES

PARA PUERTAS CORREDERAS

SISTEMA ACCIONADOR DE BARRERAS

SISTEMAS PARA PUERTAS DE GARAJES Y INDUSTRIALES

SISTEMAS DE MANDO Y ACCESORIOS

TABLA DE COMPATIBILIDAD Y ÍNDICE ALFABÉTICO