

## CLAS 62 C


**CLAS 62 C**


Cuadro de control CLAS 62.C para accionamientos de Puertas Correderas 230V hasta 700 W. Paro Suave y sistema antiplastamiento con encoder. Conexiones para luz de garaje y tarjeta de semáforos. Tensión alimentación del cuadro 230Vac. Programación por display.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Incluido en el accionamiento	AC 562 C - AC 862 C
Alimentación	230 Vac 50-60 HZ
Potencia máxima accionamiento	700 W
Fusible protección cuadro	2 A
Fusible protección accionamiento	6,3 A
Salida accesorios	12/24 Vac - 1,5 W máximo
Lámpara de señalización	230 V 60W
Temperatura ambiente de funcionamiento	-20 a +55 °C
Lógicas de funcionamiento	Manual, semiautomático, automático
Tiempo de apertura/cierre/pausa	Programable 0 - 256 s
Cierre y apertura peatonal	Programable 0 - 255 cm
Entradas	Pulsador, seguridad, Final de carrera, Auxiliar, Condesadores, accionamientos
Salidas	Lámpara señalización, Tarjeta semaforo TSM6, Test, alimentación accesorios
Funciones programables	Paro en apertura, inversión al cierre, cierre por fotocélula, preaviso, cierre retorno corriente, chequeo fotocélula, PAROSUAVE, antiplastamiento
Tarjetas auxiliares	Luz de garaje: TLG 23, Semáforos: TS 23, Receptor: RNE 248 - TD 420 - RMV 1 - RMV 2 - RMK 1 - RMK 2 - TMK 1 - TMK 2
Programación	Display LCD
Otras características	Protección programación por clave, Contador maniobras

CÓDIGO	MODELO	EUROS
300000001889	CLAS 62 C	

## CLAS 107


**CLAS 107**

Cuadro de Control para Accinamientos de puertas basculantes a 230V. Tensión de alimentación 230V. Carga máxima de motor 800W. Lógica de funcionamiento Manual/Automática. Tiempo de apertura y cierre ajustable hasta 59 seg. Tiempo de pausa ajustable hasta 4 min. Tiempo de pre-destello ajustable hasta 10 seg. Embrague electrónico seleccionable en 8 niveles. Entrada encoder.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Incluido en el accionamiento	AB 10 BC
Alimentación	230 Vac 50-60 HZ
Fusible protección cuadro	800 W
Fusibles de protección	2
Salida accesorios	24Vdc - 500 mA máximo
Lámpara de señalización	230 V 60W
Lógicas de funcionamiento	Automático, semiautomático
Tiempo de apertura/cierre	Programable 0 - 59 s
Tiempo de pausa	Programable 0 - 4 min
Entradas	Pulsador, seguridad, Final de carrera, Condesadores, accionamientos, BUS G-WAY, Encoder
Salidas	Lámpara señalización, alimentación accesorios
Conector rápido	5 pines
Programación	Display LCD

CÓDIGO	MODELO	EUROS
6100151	CLAS 107	Incorporado en el accionamiento