



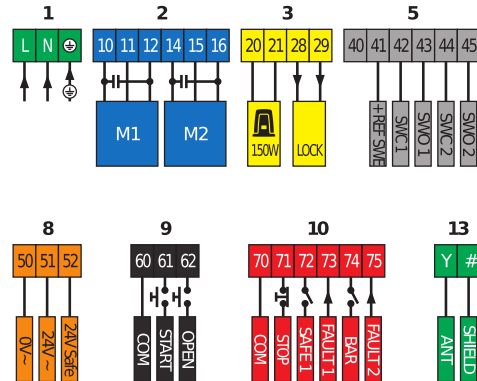
Be ahead



ALENA



Control panels



Cuadro de mandos con interruptor DIP y potenciómetros para uno o dos operadores de 230 V/400+400W utilizado en puertas batientes e industriales plegables, con gestión de una barra sensible y la posibilidad de comprobar las entradas de seguridad.

Puede gestionar la desaceleración de la puerta tanto en la fase de apertura como en la de cierre.

También puede gestionar la conexión con una cerradura eléctrica EBP o con una ECB (con tarjeta adicional ME).

El receptor de radio se ha incorporado con tecnología de código variable.

Las puertas batientes son de colores y extraíbles para gestionar los cables con mayor agilidad.

ALENA

Código	Ci	Nombre	Descripción
D113811 00003	2607513	ALENA SW2 120V	Panel de control ALENA SW2 120V
D113811 00004	2607514	ALENA SW2	Cuadro de mando con interruptores DIP y potenciómetros para uno o dos operadores de 230 V/400+400 W, para cancelas batientes y puertas industriales plegables. Gestiona la desaceleración.

Control panels

	ALENA SW2 120V	ALENA SW2
CARACTERÍSTICAS BÁSICAS		
Potencia máxima	400+400 W	400+400 W
Alimentación de la tarjeta	110-120 V	220-230 V
N.º máx. de controles remotos	63	63
Programación	DIP + TRIMMER	DIP + TRIMMER
Accesorios de alimentación	24V - 0,2A	24V - 0,2A
CONFIGURACIÓN DE LAS ENTRADAS DE SEGURIDAD		
Fotocélula	●	●
Barra activa	●	●
Barra resistiva	●	●
Fotocélula verificada	●	●
Barra activa verificada	●	●
Parada	●	●
CONFIGURACIÓN DE LAS ENTRADAS DE MANDO		
Inicio	●	●
Abrir	●	●
SALIDAS		
Luz intermitente	230V - 40W	230V - 40W
AUX 1 programable		
AUX 2 programable		
AUX 3 programable		
Electrocerradura		

Diseño de conexión

D113811 00004 - ALENA SW2

