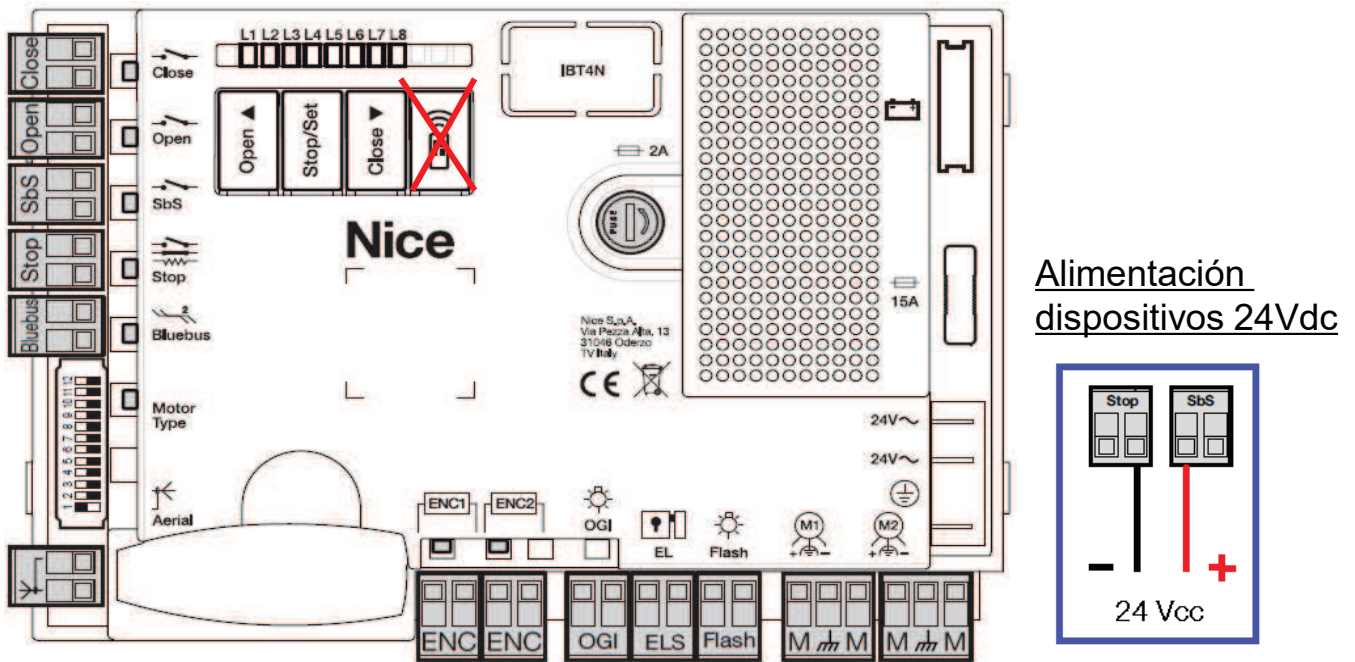
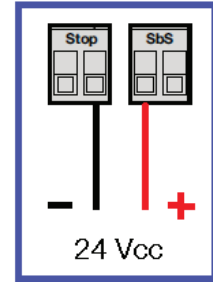


MC824HRR10



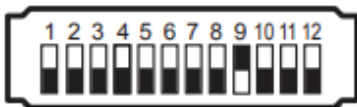
Alimentación dispositivos 24Vdc



Conexión de accesorios

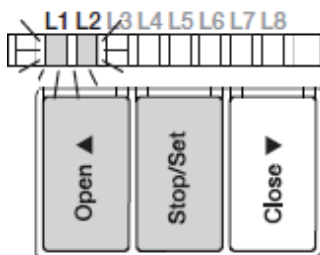
ANTENA	50 Ohmios cable RG58 o similar	ENC1 -	Salida encoder para conexión de motores
BLUEBUS	Borne para dispositivos compatibles	ENC2 -	
Stop	Borne para dispositivos NA, NC o 8K2	OGI	Indicador puerta abierta 24 V
SbS	Paso a paso (Abrir-stop-cerrar-abrir)	ELS	Salida Electrocerradura 12 V
Open	Abrir (abrir-stop-abrir-stop)	Flash	Luz intermitente BUS. 12 V
Close	Cerrar (cerrar-stop-cerrar-stop)	M1 y M2	Salida de alimentación para conexión de motores

Programación

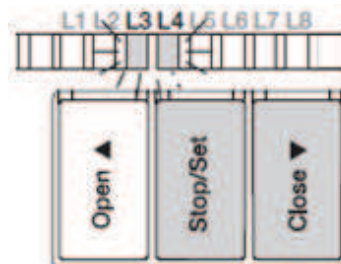


DIP	MOTOR	OVIEW
9	TO5624I – TTN3724RHS – TTN6024RHS	TO5624I

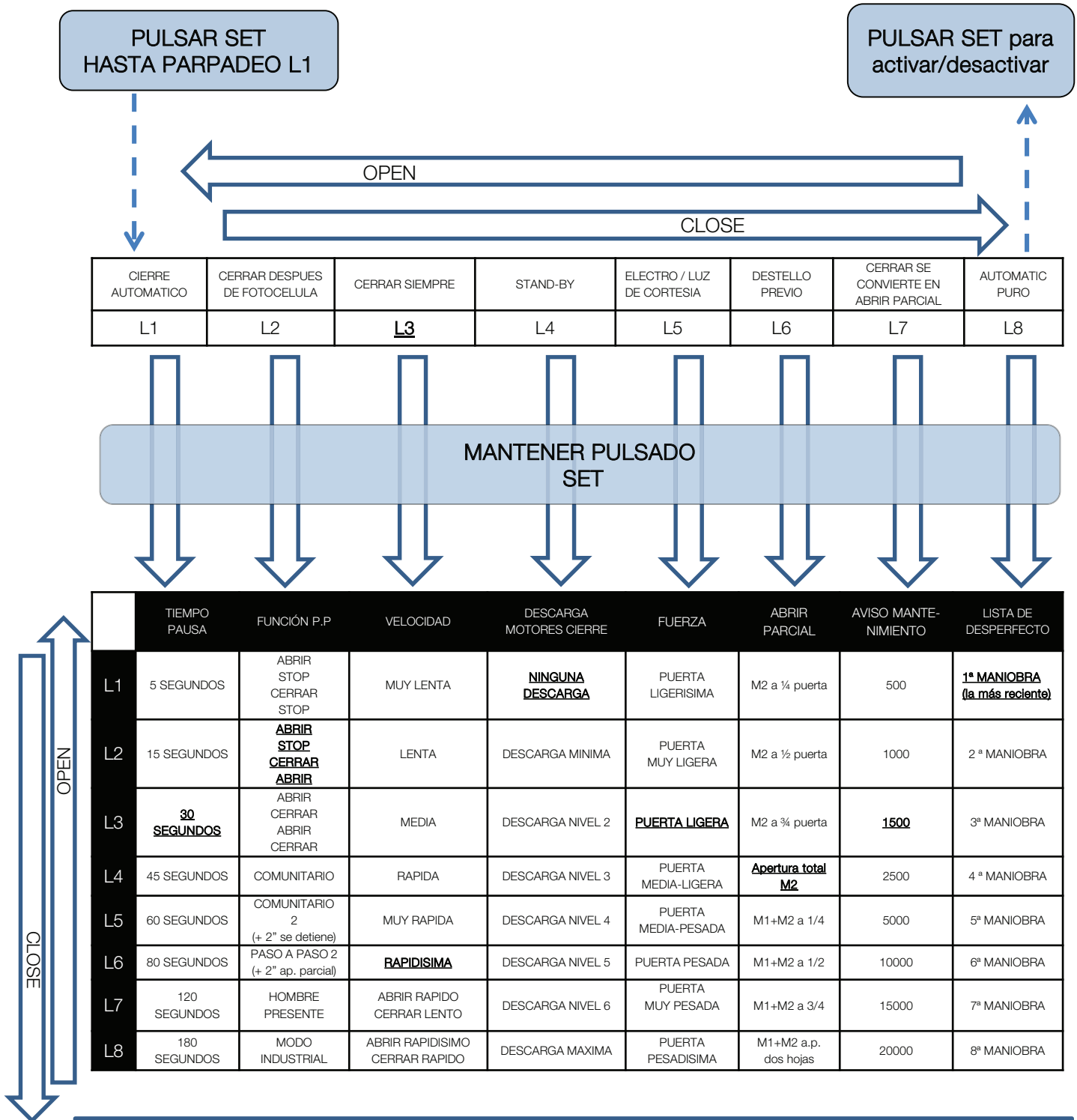
Pulsar OPEN+SET durante 5 segundos para reconocer los dispositivos conectados en los bornes STOP y BLUEBUS



Pulsar SET+CLOSE hasta escuchar un relé (click) y soltar. (Realizaran la secuencia: *cierre – apertura – cierre*)



MC824HRR10



CIERRE AUTOMATICO	CERRAR DESPUES DE FOTOCELULA	CERRAR SIEMPRE	STAND-BY	ELECTRO / LUZ DE CORTESIA	DESTELLO PREVIO	CERRAR SE CONVIERTE EN ABRIR PARCIAL	AUTOMATIC PURO
L1	L2	<u>L3</u>	L4	L5	L6	L7	L8

MANTENER PULSADO SET

	TIEMPO PAUSA	FUNCIÓN P.P	VELOCIDAD	DESCARGA MOTORES CIERRE	FUERZA	ABRIR PARCIAL	AVISO MANTENIMIENTO	LISTA DE DESPERFECTO
L1	5 SEGUNDOS	ABRIR STOP CERRAR STOP	MUY LENTA	NINGUNA DESCARGA	PUERTA LIGERISIMA	M2 a ¼ puerta	500	1ª MANIOBRA (la más reciente)
L2	15 SEGUNDOS	ABRIR STOP CERRAR ABRIR	LENTA	DESCARGA MINIMA	PUERTA MUY LIGERA	M2 a ½ puerta	1000	2ª MANIOBRA
L3	30 SEGUNDOS	ABRIR CERRAR ABRIR CERRAR	MEDIA	DESCARGA NIVEL 2	PUERTA LIGERA	M2 a ¾ puerta	1500	3ª MANIOBRA
L4	45 SEGUNDOS	COMUNITARIO	RAPIDA	DESCARGA NIVEL 3	PUERTA MEDIA-LIGERA	Apertura total M2	2500	4ª MANIOBRA
L5	60 SEGUNDOS	COMUNITARIO 2 (+ 2" se detiene)	MUY RAPIDA	DESCARGA NIVEL 4	PUERTA MEDIA-PESADA	M1+M2 a 1/4	5000	5ª MANIOBRA
L6	80 SEGUNDOS	PASO A PASO 2 (+ 2" ap. parcial)	RAPIDISIMA	DESCARGA NIVEL 5	PUERTA PESADA	M1+M2 a 1/2	10000	6ª MANIOBRA
L7	120 SEGUNDOS	HOMBRE PRESENTE	ABRIR RAPIDO CERRAR LENTO	DESCARGA NIVEL 6	PUERTA MUY PESADA	M1+M2 a 3/4	15000	7ª MANIOBRA
L8	180 SEGUNDOS	MODO INDUSTRIAL	ABRIR RAPIDISIMO CERRAR RAPIDO	DESCARGA MAXIMA	PUERTA PESADISIMA	M1+M2 a.p. dos hojas	20000	8ª MANIOBRA

Reset General:
 Mantener pulsado los pulsadores OPEN+CLOSE hasta que se enciendan todos los leds desde L1 hasta L8 y soltar