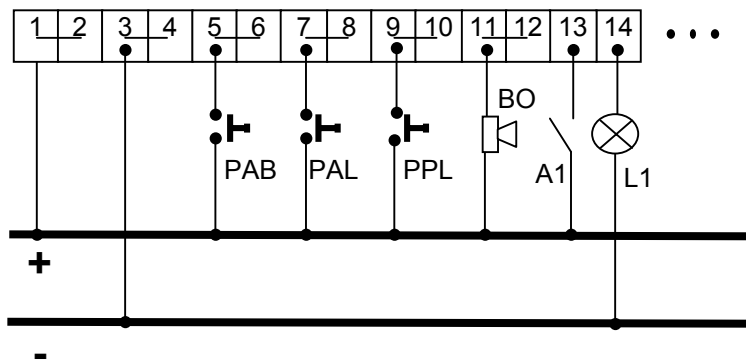


BORNERA B-15-A98

BORNE N°	FUNCION	BORNE N°	FUNCION	BORNE N°	FUNCION
1	Positivo de alimentación	43	Primero afuera (opcional)		
2	Positivo de alimentación	44	Primero afuera (opcional)		
3	Negativo de alimentación	45	Sincronismo		
4	Negativo de alimentación	46	Sincronismo		
5	Pulsador reconocimiento	47	Salida unificada (opcional)		
6	Pulsador reconocimiento	48	Salida unificada (opcional)		
7	Pulsador reposición				
8	Pulsador reposición				
9	Pulsador prueba lámpara				
10	Pulsador prueba lámpara				
11	Negativo de bocina				
12	Negativo de bocina				
13	Alarma 1				
14	Lámpara 1				
15	Alarma 2				
16	Lámpara 2				
17	Alarma 3				
18	Lámpara 3				
19	Alarma 4				
20	Lámpara 4				
21	Alarma 5				
22	Lámpara 5				
23	Alarma 6				
24	Lámpara 6				
25	Alarma 7				
26	Lámpara 7				
27	Alarma 8				
28	Lámpara 8				
29	Alarma 9				
30	Lámpara 9				
31	Alarma 10				
32	Lámpara 10				
33	Alarma 11				
34	Lámpara 11				
35	Alarma 12				
36	Lámpara 12				
37	Alarma 13				
38	Lámpara 13				
39	Alarma 14				
40	Lámpara 14				
41	Alarma 15				
42	Lámpara 15				

CONEXIONES



Nota 1: los pulsadores de reconocimiento (PAB), reposición (PAL) y prueba de lámparas (PPL) son NA al positivo.

Nota 2: los bornes *Alarma1*, *Alarma2*, ... se conectan al positivo a través de contacto iniciador.

Nota 3: en caso sistemas de más de un rack, conectar entre sí el borne de sincronismo de los distintos racks.