



Tabla A



TIPO	SP		SQ	
ELEMENTOS				
	SIN LUZ	CON LUZ	SIN LUZ	CON LUZ
4	BHC04	BHC04L	BHQC04	BHQC04L
5	BHC05	BHC05L	BHQC05	BHQC05L
6	BHC06	BHC06L	BHQC06	BHQC06L
7	BHC07	BHC07L	BHQC07	BHQC07L
8	BHC08	BHC08L	BHQC08	BHQC08L
9	BHC09	BHC09L	BHQC09	BHQC09L
10	BHC10	BHC10L	BHQC10	BHQC10L
11	BHC11	BHC11L	BHQC11	BHQC11L
12	BHC12	BHC12L	BHQC12	BHQC12L
13	BHC13	BHC13L	BHQC13	BHQC13L
14	BHC14	BHC14L	BHQC14	BHQC14L
15	BHC15	BHC15L	BHQC15	BHQC15L

Tabla B

REF.	DESCRIPCION	CÓD.	
-	CAJA BOTONERA ESPECIAL	H/5 EL. EXT.	BVCZ1
-		H/10 EL. CAB.	BVCZ2
-		H/16 EL.CAB.	BVCZ3
IMAGEN			
			

G



G.1.1.CABINA

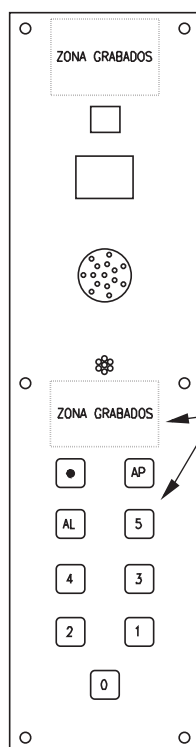
Tabla C

SUPLEMENTOS			
REF.	CARACTERISTICAS	TIPO	CÓD.
-	GRABADO EN PLACA	ANAGRAMA BOT. CABINA	BHXG005
-		ANAGRAMA Y KG.PERS. BOT. CAB	BHXG010
-		ANAGRAMA,KG.PERS. RAE BOT. CAB.	BHXG015
-		ANAGRAMA BOT. PLANTA	BHXG020
-		KG. Y PERS.	BHXG025
-		RAE	BHXG030
-		TELEFONO	BHXG035
-		1 LINEA DE TEXTO	BHXG040
-		PROHIBIDO FUMAR	BHXG045
-		Nº EN PLACA	BHXG050
-		CE	BHXG055
-		PROHIBIDO FUMAR EN CARÁTULA PULS	BHXG060

NOTA: GRABADOS A COLOR Y NEGRO: POSIBILIDAD PANTÓGRAFO Ó LÁSER.

Tabla D

REF.	DESCRIPCION	CÓD.
-	PLACA AC. INOX. C/ HUECO DISPLAY	BVH
-	PLACA INOX C/H.DISPLAY ENRASADO 4 PERNOS	BVH2



Cómo calcular las botoneras

(Fórmula aplicable a las botoneras representadas en este catálogo)

Tabla A: Dependiendo del nº de pulsadores que coloquemos en la botonera, elegimos un código (Ej.: **BHC04** que son 4 elementos)

+

Tabla B: Para botoneras especiales, seleccionaremos el código de la caja botonera especial que corresponda (Ej.: **BVCZ1**)

+

Tabla C: Grabado en placa. (Ej.: **BHXG010** Anagrama Kg y pers. + **BHXG055** Anagrama CE).

+

Tabla D: Placa de acero inox. con hueco para display **BVH**.



G.1. BOTONERAS

G.1. BOTONEIRAS

G.1.1. CABINA

G.1.1.2. J.M.T.
Tabla A





TIPO	AV1b		AV2b		TA		J1	
ELEMENTOS								
	SIN LUZ	CON LUZ	SIN LUZ	CON LUZ	SIN LUZ	CON LUZ	SIN LUZ	CON LUZ
4	BTAV1B04	BTAV1B04L	BTAV2B04	BTAV2B04L	BTAC04	BTAC04L	BTJ1B04	BTJ1B04L
5	BTAV1B05	BTAV1B05L	BTAV2B05	BTAV2B05L	BTAC05	BTAC05L	BTJ1B05	BTJ1B05L
6	BTAV1B06	BTAV1B06L	BTAV2B06	BTAV2B06L	BTAC06	BTAC06L	BTJ1B06	BTJ1B06L
7	BTAV1B07	BTAV1B07L	BTAV2B07	BTAV2B07L	BTAC07	BTAC07L	BTJ1B07	BTJ1B07L
8	BTAV1B08	BTAV1B08L	BTAV2B08	BTAV2B08L	BTAC08	BTAC08L	BTJ1B08	BTJ1B08L
9	BTAV1B09	BTAV1B09L	BTAV2B09	BTAV2B09L	BTAC09	BTAC09L	BTJ1B09	BTJ1B09L
10	BTAV1B10	BTAV1B10L	BTAV2B10	BTAV2B10L	BTAC10	BTAC10L	BTJ1B10	BTJ1B10L
11	BTAV1B11	BTAV1B11L	BTAV2B11	BTAV2B11L	BTAC11	BTAC11L	-	-
12	BTAV1B12	BTAV1B12L	BTAV2B12	BTAV2B12L	BTAC12	BTAC12L	-	-
13	BTAV1B13	BTAV1B13L	BTAV2B13	BTAV2B13L	BTAC13	BTAC13L	-	-
14	BTAV1B14	BTAV1B14L	BTAV2B14	BTAV2B14L	BTAC14	BTAC14L	-	-
15	BTAV1B15	BTAV1B15L	BTAV2B15	BTAV2B15L	BTAC15	BTAC15L	-	-

Tabla B

SUPLEMENTOS		
REF.	CARACTERISTICAS	CÓD.
-	GRABADO ANAGRAMA NEGRO BOT. CABINA	BTAVGA
-	GRABADO ANAGRAMA 1 COLOR BOT. CABINA	BTAVGAC
-	GRABADO ANAGRAMA 2 COLORES BOT CABINA	BTAVGA2C
-	GRABADO ANAGRAMA 3 COLORES BOT CABINA	BTAVGA3C
-	GRABACION CARGA Y PERSONAS	BTAVGC
-	AVCEb BRAILE	BTAVX01
-	GRABADO CE	BTAVGCE
-	GRABADO Nº TELEFONO	BTAVGF
-	GRABAR REFERENCIA	BTAVGR

GRABADOS A COLOR EN PANTÓGRAFO.
GRABADOS EN NEGRO EN LÁSER.


FÓRMULA CÁLCULO BOTONERA (ver página g.2)






G.1.1.CABINA

G.1.1.3. ALJO

TIPO	QMP	
ELEMENTOS		
	SIN LUZ	CON LUZ
4	BMC04	BMC04L
5	BMC05	BMC05L
6	BMC06	BMC06L
7	BMC07	BMC07L
8	BMC08	BMC08L
9	BMC09	BMC09L
10	BMC10	BMC10L
11	BMC11	BMC11L
12	BMC12	BMC12L
13	BMC13	BMC13L
14	BMC14	BMC14L
15	BMC15	BMC15L

Para otros modelos de botoneras como los tipos: QD10, QD11, PD15, PD17, QCP y QSP, **CONSULTAR.**

IMAGEN	REF.	DESCRIPCIÓN	DIM.	Nº ELEM.	CÓD.
	-	CAJA BOTONERA	159x92	4	BVC04
	-		191x92	5	BVC05
	-		223x92	6	BVC06
	-		286x92	7	BVC07
	-		300x92	8	BVC08
	-		332x92	9	BVC09
	-		364x92	10	BVC10
	-		396x92	11	BVC11
	-		328x92	12	BVC12