

ELEVATEC®
ELEVADORES & COMPONENTES

Botoneiras
PARA TODOS OS MODELOS E MARCAS DE ELEVADORES

9

15 15
13 13 14 14
11 11 12 12
9 9 10 10
7 5 8 8
5 7 6 6
3 3 4 4
1 SS 1 1
UP DOWN
Luz

80

12 12
10 10 11 11
8 8 9 9
6 6 7 7
4 4 5 5
2 2 3 3
M M 1 1
-1 -1 0 0
UP DOWN

LOTIÇÃO PESSOAS
CAPACIDADE Kg

UP DOWN
NF P
Luz

7

15 15
13 13 14 14
11 11 12 12
9 9 10 10
7 5 8 8
5 7 6 6
3 3 4 4
1 SS 1 1
UP DOWN
Luz

4

10 10
8 8 9 9
6 6 7 7
4 4 5 5
2 2 3 3
1 7 1 1
-1 -2 -1 -1
UP DOWN

LOTIÇÃO PESSOAS
CAPACIDADE em 100kg

UP DOWN
NF P
Luz

10

10 10 11 11
8 8 9 9
6 6 7 7
4 4 5 5
2 2 3 3
1 7 1 1
UP DOWN
Luz

LOTIÇÃO PESSOAS
CAPACIDADE Kg

T

5 3

STANDARD
PULSADOR EM POLICARBONATO



1000
Sem sinalização.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 2 - 3.



1001
Com sinalização através de led.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 3.



1002
Com sinalização através de lâmpada soquete E10.
Pode utilizar bloco de contato 2.



1003
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, M/G, etc.
Sem sinalização.

ANTI VÂNDALO
PULSADOR EM AÇO INOX



2000
Sem sinalização.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 2 - 3.



2001
Com sinalização através de led.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 3.



2002
Com sinalização através de led.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 2.



2003
Com sinalização através de lâmpada soquete E10 ou C.I. com leds.
Pode utilizar bloco de contato 4.



2004
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, luz, etc.
Sem sinalização.

STANDARD
PULSADOR EM POLICARBONATO



1016
Sem sinalização.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 2 - 3.



1017
Com sinalização através de led.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 3.



1018
Com sinalização através de lâmpada soquete E10.
Pode utilizar bloco de contato 2.



1019
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, M/G, etc.
Sem sinalização.

ANTI VÂNDALO
PULSADOR EM AÇO INOX



2017
Sem sinalização.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 2 - 3.



2018
Com sinalização através de led.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 3.



2019
Com sinalização através de led.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 2.



2020
Com sinalização através de lâmpada soquete E10 ou C.I. com leds.
Pode utilizar bloco de contato 4.



2021
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, luz, etc.
Sem sinalização.

STANDARD
PULSADOR EM POLICARBONATO



1004
Sem sinalização.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 2 - 3.



1005
Com sinalização através de led.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 3.



1006
Com sinalização através de lâmpada soquete E10.
Pode utilizar bloco de contato 2.



1007
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, etc.
Sem sinalização.



1008
Sem sinalização.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 2 - 3.

ANTI VÂNDALO
PULSADOR EM AÇO INOX



2005
Sem sinalização.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 2 - 3.



2006
Com sinalização através de led.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 3.



2007
Com sinalização através de lâmpada soquete E10 ou C.I. com leds.
Pode utilizar bloco de contato 4.



2008
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, luz, etc.
Sem sinalização.

STANDARD
PULSADOR EM POLICARBONATO



1020
Sem sinalização.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 2 - 3.



1021
Com sinalização através de led.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 3.



1022
Com sinalização através de lâmpada soquete E10.
Pode utilizar bloco de contato 2.



1023
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, etc.
Sem sinalização.

ANTI VÂNDALO
PULSADOR EM AÇO INOX



2022
Sem sinalização.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 2 - 3.



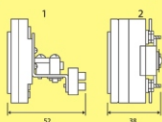
2023
Com sinalização através de led.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 3.



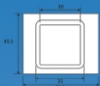
2024
Com sinalização através de lâmpada soquete E10 ou C.I. com leds.
Pode utilizar bloco de contato 4.



2025
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, etc.
Sem sinalização.



ANTI VÂNDALO PULSADOR EM AÇO INOX



2009
Sem sinalização.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 2 - 3.



2010
Com sinalização através de led.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 3.



2011
Com sinalização através de led.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 3.



2012
Com sinalização através de lâmpada soquete E10 ou C.I. com leds.
Pode utilizar bloco de contato 4.



2013
Com sinalização através de lâmpada soquete E10 ou C.I. com leds.
Pode utilizar bloco de contato 4.



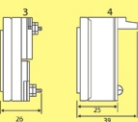
2014
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, bombeiro, etc.
Sem sinalização.



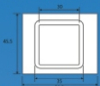
2015
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, M/G, etc.
Sem sinalização.



2016
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, M/G, etc.
Sem sinalização.



STANDARD PULSADOR EM POLICARBONATO



1009
Com sinalização através de led.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 3.



1010
Com sinalização através de led.
Pode utilizar blocos de contatos 1 - 3.



1011
Com sinalização através de lâmpada soquete E10.
Pode utilizar bloco de contato 2.



1012
Com sinalização através de lâmpada soquete E10.
Pode utilizar bloco de contato 2.



1013
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, aut., etc.
Sem sinalização.

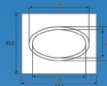


1014
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, aut., etc.
Sem sinalização.



1015
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, bombeiro, etc.
Sem sinalização.

ANTI VÂNDALO PULSADOR EM AÇO INOX

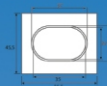


2031
Com sinalização através de lâmpada soquete E10 ou C.I. com leds.
Pode utilizar bloco de contato 4.



2032
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, aut., etc.
Sem sinalização.

ANTI VÂNDALO PULSADOR EM AÇO INOX



2041
Com sinalização através de lâmpada soquete E10 ou C.I. com leds.
Pode utilizar bloco de contato 4.



2042
Com chave yale, para acionar ventilador, luz, aut., etc.
Sem sinalização.

A ELEVATEC lançou para o mercado de elevadores, novas linhas de botoeiras de cabina e pavimento, projetadas com avançadas tecnologias.

Seus botões mecânicos de microcurso, sensíveis ao toque e design arrojado, possuem adequada visibilidade de cores, formas e caracteres. Funcionais e elegantes, transmitem sensação de conforto e bem estar.

Fabricados em policarbonato e montados em base de aço, classificam-se em dois padrão: *STANDARD: com pulsador difusor iluminado e gravações impressas protegidas por capa de policarbonato transparente. * ANTI VÂNDALO: com pulsador coberto por aço inox 1.5 mm de espessura, gravações em baixo relevo.

Montagem a nível da placa para todos os modelos, com fixação através de parafusos internos.

A empresa está apta à fornecer mediante, desenho ou amostras do que há de mais moderno em tecnologia e beleza, integrando assim em um só conjunto os novos conceitos de estética confiabilidade e segurança.

COMBINAÇÃO DE BLOCO DE CONTATO

1	1 NA E 1 NF P/CR3 2 NA E 2 NF	1 LED
2	1 NA INDR3 2 NA 1 NF 2 NF 1 NA E 1 NF	LÂMPADA
3	1 NA INDR3 1 NF	
4	1 NA INDR3 2 NA	LED6

ELEVATEC®

ELEVADORES & COMPONENTES

INDÚSTRIA COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
RUA JOÃO DE BARROS, 72 • CEP 11.025 - 260 • SANTOS - SÃO PAULO
TEL. (13) 3278 - 0200 FAX. (13) 3227 - 5503
Site: <http://www.elevatec.com.br> e-mail: elevatec@elevatec.com.br



Luz de emergência com alarme

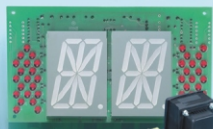
Sirene



Plafon



Display de 20 mm com seta



Display de 60 mm com seta sequencial



Fonte de Alimentação



Botoeira para display e setas com gongo



Botoeira para display e setas



Visores para display



Botoeira para bombeiro

CÓDIGO ELEVATEC PRINCIPAIS ACESSÓRIOS PARA BOTOEIRAS

BC1 - 00 A01	BOTÕES DE NIVELAMENTO (NS-ND)		
BC1 - 00 A02	BOTOEIRA DE CABINEIRO SEM PORTA		
BC1 - 00 A03	(ASCENSORISTA)	COM PORTA GUILHOTINA	
BC1 - 00 A04	BOTOEIRA DE INTERFONE (COM TAMPA)		
BC1 - 00 A05	CHAVE TIPO PIAL		
RC1 - 00 A06	CHAVE TIPO YALE (MONTADA SOBRE BOTÃO)		
BC1 - 00 A13		NOME DA FIRMA	
RC1 - 00 A14	GRAVAÇÃO	NOME DO EDIFÍCIO	
BC1 - 00 A15		CAPACIDADE DE PASSAGEIROS E CARGA	
BC1 - 00 A16	INTERFONE NA BOTOEIRA COM BOTÃO		
BC1 - 00 A17	LUMINÁRIA PARA LUZ DE EMERGÊNCIA (PLAFON)		
BC1 - 00 A18	RELÓGIO DIGITAL PARA EXIBIR HORAS		
BC1 - 00 A19	DISPLAY		
BC1 - 00 A20	SETAS	ESTAMPADAS COM SOQUETE	
BC1 - 00 A21		GRAVADAS COM LED AO CENTRO	COM LIGAÇÃO SEM LIGAÇÃO
DC1 - 00 A22	PREPARAÇÃO PARA INTERFONE (NA TAMPA)		
BC1 - 00 A23	BOTOEIRA PARA BOMBEIRO COM 1 CHAVE YALE		
BC1 - 00 A24	VISOR PARA DISPLAY	RETANGULAR	29 x 43
BC1 - 00 A25	ELEVATEC	RETANGULAR	30 x 60
BC1 - 01 A25		ELIPSE	35 x 60
BC1 - 00 A26	LUZ DE EMERGÊNCIA COM ALARME (NA TAMPA)		
BC1 - 00 A27	CAIXA DE PAVIMENTO		
BC1 - 00 A28	BOTOEIRA COM AUTO FALANTE PARA DISPLAY		
BC1 - 00 A29	VISOR PARA DISPLAY	66 x 200	
BC1 - 00 A30	ESPECIAL	66 x 180	
BC1 - 01 A31		66 x 100	
BC1 - 00 A32	BOTOEIRA PARA DISPLAY E 2 SETAS COM GONGO (INF. / GRANDE)		
BC1 - 00 A33	BOTOEIRA PARA DISPLAY E 1 SETA COM GONGO (INF. / GRANDE)		
BC1 - 00 A34	BOTOEIRA PARA DISPLAY E 2 SETAS (INF. / GRANDE)		
BC1 - 00 A35	BOTOEIRA PARA DISPLAY E 1 SETA (INF. / GRANDE)		
BC1 - 00 A36	BOTOEIRA PARA DISPLAY (INF. / GRANDE)		
BC1 - 00 A37	BOTOEIRA INDICADOR DE MESA OU PORTARIA		
BC1 - 00 A38	BOTOEIRA PARA 1 SETA SEQUENCIAL		
BC1 - 00 A39	BOTOEIRA PARA 2 SETAS SEQUENCIAIS		
BC1 - 00 A40	BOTOEIRA COM TAMPA CEGA (SEM FURIOS)		
BC1 - 00 A41	BOTOEIRA PARA DISPLAY		
BC1 - 00 A42	BOTOEIRA TOTEM	COM DOBRA SEM DOBRA	
CC1 - 00 A13	DISPLAY SERIAL	MÉDIO	
CC1 - 00 A14		GG5	
CC1 - 00 A15	FONTES		
BC1 - 00 B15	PROIBIDO FUMAR		
CC1 - 00 A26	ANUNCIADOR VOCAL		



Interfone



ANUNCIADOR VOCAL UNIVERSAL

Adaptável a qualquer marca e tipo de elevador.

ELEVATEC[®]
ELEVADORES & COMPONENTES

(13) 3278 - 0200 - Rua João de Barros, 72 - Aparecida - C.E.P.: 11025 - 260

CASA DO ELEVADOR

SP (11) 3274 - 5959 - Travessa Calado, 01 - Liberdade - C.E.P.: 01504 - 020

RJ (21) 3887 - 9731 - Av. Democráticos, 880 A - Higienópolis - C.E.P.: 21050 - 000

