

Unidades de Comando e Sinalização XB6

(Diâmetro de 16mm)

Funcionamento dos contatos: ação dependente, contato "NF" com manobra positiva de abertura.
Modularidade na oferta, elementos luminosos c/ LED/Lâmp. Incand./Néon.

Descrição	Tipo	Referência Retangular	Referência Quadrada	Referência Redonda
Botões à impulsão	Normal (1NA) Normal (1NF) Normal (1NA+ 1NF)	XB6DA(1)1B XB6DA(5)2B XB6DA(6)5B	XB6CA(1)1B XB6CA(5)2B XB6CA(6)5B	XB6AA(1)1B XB6AA(5)2B XB6AA(6)5B
Botões luminosos c/ LED (incluso) 12 ... 24v	Impulsão normal (1NA) Retenção (1NA+1NF) Impulsão saliente (1 NA+ 1NF)	XB6DW(1)B1B XB6DF(2)B5B XB6DE(2)B5B	XB6CW(1)B1B XB6CF(2)B5B XB6CE(2)B5B	XB6AW(1)B1B XB6AF(2)B5B XB6AE(2)B5B
Sinalizadores c/ LED	LED12 ... 24V (LED incluso)	XB6DV(3)BB	XB6CV(3)BB	XB6AV(3)BB
Sinalizadores p/ lâmpadas Néon	LED48 ... 120Vca (LED incluso)	ZB6EG(4)B+ZB6DV(4)	ZB6EG(4)B+ZB6CV(4)	ZB6EG(4)B+ZB6AV(4)
	LED230 ... 240Vca (LED incluso)	ZB6BM(4)B+ZB6DV(4)	ZB6BM(4)B+ZB6CV(4)	ZB6BM(4)B+ZB6AV(4)
Sinalizadores p/ lâmpadas Incandescentes	24V (lâmp. Não inclusa)	ZB6EH0B+ZB6Y00	ZB6EH0B+ZB6Y00	ZB6EH0B+ZB6Y00
Comutadores 2 pos. fixas	Manopla (1NA)	9+ZB6DV(4) XB6DD221B	9+ZB6CV(4) XB6CD221B	9+ZB6AV(4) XB6AD221B
Comutadores 3 pos. fixas	Chave (1NA+ 1NF)retirada da chave em todas as posições Manopla (1NA+ 1NF)	XB6DGC5B XB6DD225B	XB6CGC5B XB6CD225B	XB6AGC5B XB6AD225B
Comutadores luminosos 2 pos. fixas	Chave (1NA+ 1NF)retirada da chave em todas as posições	XB6DGH5B	XB6CGH5B	XB6AGH5B
Comutadores luminosos 3 pos. fixas	Manopla (1NA+ 1NF)	ZB6ZB(3)5B+ZB6D D02+ZB6YK(3)	ZB6ZB(3)5B+ZB6C D02+ZB6YK(3)	ZB6Z(3)5B+ZB6A D02+ZB6YK(3)
Botões "Soco"	Manopla (1NA+ 1NF) Girar p/ destravar Destruar por chave	ZB6ZB(3)5B+ZB6D D03+ZB6YK(3)	ZB6ZB(3)5B+ZB6C D03+ZB6YK(3)	ZB6Z(3)5B+ZB6A D03+ZB6YK(3) XB6AS8349B XB6AS9349B

(*) Completar o dígito conforme o código de cores ao lado:

1 - Branco (1) (2) (3) (4) (6)
2 - Preto (5) (6)

3 - Verde (1) (2) (3) (4) (6)
4 - Vermelho (2) (3) (4) (5) (6)

5 - Amarelo (3) (4)
6 - Azul (4)

Botoeiras Pendentes XAC-A/B/D



Em caixa de polipropileno com 1 ou 2 velocidades para circuitos auxiliares ou de potência. Estanqueidade IP 65. Possibilidade de composições especiais de 2 a 12 botões.

Montadas - 1 Velocidade	Referência	Botoeiras Vazias	Circuitos Auxiliares	Circuito Potência
2 botões	XAC - A281	2 furos	XAC - A02	XAC - B02
2 botões	XAC - D21AO105	3 furos	XAC - A03	XAC - B03
4 botões	XAC - A481	2 furos	XAC - D021	-
6 botões	XAC - A681	4 furos	XAC - A04	XAC - B04
8 botões	XAC - A881	6 furos	XAC - A06	XAC - B06
		8 furos	XAC - A08	XAC - B08

Botoeiras Murais XAL

Montadas com XB5	Referência
Botão soco à impulsão	XAL-D164H23
Botão soco "empurrar-puxar"	XAL-D174H23
Liga-desliga	XAL-D211H23
Liga-desliga, ligado - 120V ~	XAL-D363G
Liga-desliga, ligado - 230V ~	XAL-D363M
Botão soco "girar p/ destravar", tampa amarela	XAL-K174
Botão soco "empurrar-puxar", tampa amarela	XAL-K194

Caixa em poliamida reforçada com fibra de vidro para unidades de comando e sinalização XB5 (ø 22mm).
Estanqueidade IP 65. Composição de 1 a 5 botões/sinalizadores.



Vazias	Referência
1 furo	XAL-D01
2 furos	XAL-D02
3 furos	XAL-D03
4 furos	XAL-D04
5 furos	XAL-D05
1 furo com tampa amarela	XAL-K01

Botoeiras Metálicas XAP



Grau de Proteção: IP65 / Classe I
Material: Liga de Zinco
Temperatura ambiente de operação: -25° C...+70° C

Nº de Furos	Furação 22mm		Furação 30mm	
	Cx Cinza Claro	Cx Laranja	Cx Cinza Claro	Cx Laranja
1	RAL 7032	RAL 2008	RAL 7032	RAL 2008
2	XAPG1501	XAPR1501	XAPG1601	XAPR1601
3	XAPG2502	XAPR2502	XAPG3802	XAPR3802
4	XAPG3503	XAPR3503	XAPG3603	XAPR3603
5	XAPG3504	XAPR3504	XAPG4604	XAPR4604
6	XAPG4506	XAPR4506	-	-