

Harmony

XB7

Botões e sinalizadores plásticos Ø 22 - Monoblocos

Funções com contatos



Botões à impulsão

Tipo de cabeçote		normal à impulsão	
		circular	
Grau de proteção		IP 54, classe II	
Montagem (mm)	furação do suporte	Ø 22,5	
	entre eixos de montagem	30 (horizontal) x 40 (vertical)	
Dimensões (mm)	Ø x P (com cabeçote)	Ø 29 x 41,5, (Desliga emergência Ø 40 x 41,5)	
Ligação (1)		Bornes por parafusos, 1 x 0,34 mm ² a 1 x 1,5 mm ²	
Tipo de botão		à impulsão	com retenção
Referências	preto	"NA" XB7 EA21P	XB7 EH21P
	"2NA" XB7 EA23P		-
	"NANF" XB7 EA25P		XB7 EH25P
verde	"NA" XB7 EA31P		XB7 EH31P
	"2NA" XB7 EA33P		-
	"NANF" XB7 EA35P		XB7 EH35P
vermelho	"NF" XB7 EA42P		-
	"NANF" XB7 EA45P		-
amarelo	"NA" XB7 EA51P		-

Botões à impulsão com gravação internacional

Tipo de botão		normal à impulsão	saliente à impulsão
Referências	verde	"NA" XB7 EA3131P	-
	"2NA" XB7 EA3331P		-
vermelho	"NF" -		XB7 EL4232P
	"NANF" -		XB7 EL4352P
branco	"NA" XB7 EA11341P		-
	"NANF" XB7 EA15341P		-
preto	"NA" XB7 EA21341P		-
	"NANF" XB7 EA25341P		-



Comutadores

Tipo de dispositivo de comando		com manopla preta		com chave Ronis 455	
Número e tipo de posições		2 posições fixas	3 posições fixas	2 posições fixas	3 posições fixas
Referências	"NA" XB7 ED21P	-		XB7 EG21P	-
	"NF" + "NA" XB7 ED25P	-		-	-
	2 "NA" -		XB7 ED33P	-	XB7 EG33P



Botões "tipo soco" Desliga emergência" Ø 40

Tipo de cabeçote		com ação brusca	
Tipo de botão		girar para destravar	girar para destravar com chave Ronis 455
Referências	vermelho	"NF" XB7 ES542P	XB7 ES142P
	vermelho	"NF" + "NA" XB7 ES545P	XB7 ES145P

Harmony

XB7

Botões e sinalizadores plásticos Ø 22 - Monoblocos

Funções com contatos e funções luminosas

(1):

Tensão	Letra (●)
24 V CA / CC	B
120 V CA	G
230 V CA	M



Botões à impulsão luminosos			
Tipo de cabeçote		saliente à impulsão	
Grau de proteção		circular	
Montagem (mm)	furação do suporte	IP 54, classe II	
	entre eixos de montagem	Ø 22,5	
Dimensões (mm)	Ø x P (com cabeçote)	30 (horizontal) x 40 (vertical)	
Ligação (2)		Ø 29 x 41,5 (Desliga emergência Ø 40 x 41,5)	
Tipo de botão		Bornes por parafusos, 1 x 0,34 mm ² a 1 x 1,5 mm ²	
Tipo de botão		à impulsão	
Fonte luminosa		com LED integrado	com lâmpada incandescente
Tensão de alimentação		24V CC ou 230V CA	alimentação direta (lâmpada não fornecida)
Referências	verde ● "NA"	XB7 EW33●1P (1)	6 a 250 V
	vermelho ● "NA"	XB7 EW34●1P (1)	XB7 EW3361P
	"NF"	XB7 EW34●2P (1)	XB7 EW3461P
	amarelo ● "NA"	XB7 EW35●1P (1)	–
			XB7 EW3561P
Tipo de botão		com retenção	
Fonte luminosa		com LED integrado	com lâmpada incandescente
Tensão de alimentação		24V CC ou 230V CA	alimentação direta (lâmpada não fornecida)
Referências	verde ● "NA"	XB7 EH03●1P (1)	6 a 250 V
	vermelho ● "NA"	XB7 EH04●1P (1)	XB7 EH0361P
	"NF"	XB7 EH04●2P (1)	XB7 EH0461P
	amarelo ● "NA"	XB7 EH05●1P (1)	–
			XB7 EH0561P



Sinalizadores luminosos			
Fonte luminosa		com LED integrado	com lâmpada incandescente
Tensão de alimentação		24V CC, 120V CA ou 230V CA	alimentação direta
Referências	branca ●	XB7 EV01●P (1)	(lâmpada não fornecida)
	verde ●	XB7 EV03●P (1)	6 a 250 V
	vermelho ●	XB7 EV04●P (1)	230V CA
	amarelo ●	XB7 EV05●P (1)	XB7 EV61P
	azul ●	XB7 EV06●P (1)	XB7 EV63P
	laranja ●	XB7 EV08●P (1)	XB7 EV64P
			XB7 EV65P
			XB7 EV66P
			XB7 EV68P
			XB7 EV71P
			XB7 EV73P
			XB7 EV74P
			XB7 EV75P
			XB7 EV76P
			XB7 EV78P

Lâmpadas incandescentes de longa duração			
Base BA 9s, Ø 11 mm máx., comprimento 28 mm máx.			
Referências	6 V (1,2 W)	24 V (2,6 W)	130 V (2,6 W)
	DL1 CB006	DL1 CE024	DL1 CE130