

Elemente pentru control și semnalizare





Tip buton		dublu, cu revenire, cu lampă (1 buton încastrat verde, 1 buton aparent roșu)		
Grad de protecție		IP 66 - IP 69K		
Sursa luminoasă		LED integrat		
Produse complete				
Tensiune de alimentare		24Vc.a./c.c.	48...120Vc.a.	230...240Vc.a.
Referințe	verde	● NI + ND	–	–
	roșu	● NI + ND	–	–
	portocaliu	● NI + ND	–	–
	alb	● NI + ND	–	–
		XB5AW73731B5	XB5AW73731G5	XB5AW73731M5



Tip buton		selector cu manetă (cu 2 poziții fixe)		
Grad de protecție		IP 66		
Sursa luminoasă		LED integrat		
Produse complete				
Tensiune de alimentare		24Vc.a./c.c.	48...120Vc.a.	230...240Vc.a.
Referințe	verde	● NI + ND	XB5AK123B5	XB5AK123G5
	roșu	● NI + ND	XB5AK124B5	XB5AK124G5
	portocaliu	● NI + ND	XB5AK125B5	XB5AK125G5
	alb	● NI + ND	–	–

(1) Alte tipuri de conectare : cu conector, cu cose Faston (6,35și 2 x 2,8), borne cu arc
Elemente separate și accesorii : a se vedea pagina precedentă

(1) :

Număr de găuri	Cifra (●)
1 gaură	1
2 găuri	2
3 găuri	3
4 găuri	4
5găuri	5

Cutii cu butoane

Pentru butoane și lămpi cu inel din plastic Ø 22 XB5



Cutii complete 1 buton (cutie gri deschis RAL7035și capac gri antracit RAL7016)							
Grad de protecție		IP 65/ Nema 4X și 13 / Clasa II					
Dimensiuni (mm)		L x H x P 68 x 68 x 113 maxim (cu bouton "ciupercă" Ø 40, cu închidere)					
Fixare (mm)		2 x Ø 4,3 distanța între axe 54					
Funcție		1 funcție Start sau Stop			1 funcție Start - Stop		
		pe buton cu revenire			pe porteticheta și eticheta de sub cap		
Tip și număr de butoane		1 încastrat verde	1 încastrat roșu	1 aparent roșu	1 selector 2 poziții fixe		
Referințe	ND	I	XALD102	–	–	–	
		Start	XALD103	–	–	–	
		O - I	–	–	–	XALD134	XALD144
		NI	O	–	XALD112	XALD115	–