

Kasety sterujące

Do przycisków XB5, przełączników i lampek Ø22 z kołnierzem plastikowym

(1):

Ilość otworów	Cyfra (●)
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5



Kasety kompletne z jednym przyciskiem, przełącznikiem pozycji lub przełącznikiem z kluczem

Stopień ochrony		IP 65 / Nema 4X and 13 / Klasa II					
Wymiary (mm)		Szer x Wys x Głęb 68 x 68 x 113 max. (z przyciskiem grzybkowym Ø40 odryglowywanym kluczem)					
Montaż (mm)		2 x Ø4.3 odległe o 54mm					
Funkcja		1 funkcja Start lub Stop			1 funkcja Start- Stop		
Oznaczenie		Na przycisku z samoczynnym powrotem			Na uchwycie etykiety i poniżej główki		
Ilość i typ przycisku/przełączn.pozycji/z kluczem		1 przyc.kryty zielony	1 przyc.kryty.czerw.	1 przyc.wystający.czerw.	Przełącznik piórkowy lub kluczykowy -2 pozycje stabilne (0-I)		
					Piórko czarne	Klucz nr 455 (wymowany w lewym położeniu)	
Nr katalogowy	N/O	I	XAL D102	-	-	-	-
		Start	XAL D103	-	-	-	-
		O - I	-	-	-	XAL D134	XAL D144
	N/C	O	-	XAL D112	XAL D115	-	-

(1) Kasety puste:

Uzupełnij nr katalogowy XAL K0 ● cyfrą oznaczającą wymaganą ilość otworów. Patrz tabela powyżej)



Funkcja		Stop awaryjny (2) (jasnoszara podstawa „RAL 7035”, żółta pokrywa „RAL 1012”)			
Ilość i typ przycisku grzybkowego		1 x Ø40mm, czerwony ,odryglowanie przez obrót		1 x Ø40mm, czerwony ,odrygl. kluczem	
Mechanizm zatraskowy		Zapadkowe działanie (EN 418)		Ryglujące się	
Nr katalogowy	N/C	-	XAL K174	XAL K184	
		N/C + N/C	XAL K178F	XAL K184F	
		N/C + N/O	XAL K178E	XAL K184E	
		N/C + N/C + N/O	XAL K178G	XAL K184G	

(2) Grzybkowe przyciski wyłączenia awaryjnego są zgodne z normą IEC/EN 60947-5-5, Dyrektywą Maszynową 98/37/EC. Grzybkowe przyciski wyłączenia awaryjnego z funkcją zapadkowego działania są zgodne z normą EN 418.



(1) Kasety puste:

Uzupełnij nr katalogowy XAL K0 ● cyfrą oznaczającą wymaganą ilość otworów. Patrz tabela powyżej)

Kasety kompletne z 2 i 3 przyciskami lub 2 przyciskami i lampką sygnalizacyjną (jasnoszara podstawa „RAL 7035”,ciemnoszara pokrywa „RAL 7016”)

Wymiary (mm)		Szer x Wys x Głęb Kaseta z 2 otworami:68x106x62; kaseta z 3 otworami:68x136x87					
Montaż (mm)		Kaseta z 2 otworami:2 x Ø4.3/ 54x68; kaseta z 3 otworami:3x Ø4.3 / 54x98					
Funkcja		Funkcja Start-Stop			2 funkcje		3 funkcje
Oznaczenie		Na przycisku z samoczynnym powrotem					
Ilość i typ przycisku/lampki sygnalizacyjnej		1 przyc.kryty zielony	1 przycisk kryty zielony	1 przyc. kryty biały	1 przyc. kryty biały	1 przyc. kryty biały	
		1 przyc.kryty.czerw.	1 przyc.kryty.czerw.	1 przyc.kryty.czarny.	1 przyc.kryty.czerw.	1 przyc.grzyb.	
			1 lampka sygn. czerwona z LED (1)		1 przyc.kryty.czarny.	Ø30 czerwony	
			24 V AC/DC	230 V AC		1 przyc.kryty.czarny.	
Nr katalogowy	N/O + N/C	I - O	XAL D213	XAL D363B	XAL D363M	-	-
		Start - Stop	XAL D215	-	-	-	-
	N/O + N/O	↕	-	-	-	XAL D222	-
	N/O + N/C + N/O	↕	-	-	-	-	XAL D324

Aksesoria	Standardowe bloki styków		(1) Moduły świetlne z diodą LED, kolor czerwony	
Opis	Styk N/O	Styk N/C	24 V AC/DC	230 V AC
Nr katalogowy	ZEN L1111	ZEN L1121	ZAL VB4	ZAL VM4