

## Pegasus

### Przyciski $\varnothing 22$

Z podświetlaną nasadką



TECHNO-CONTROL


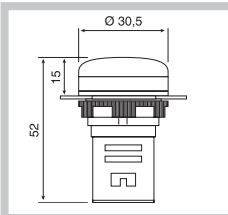
STANDARDWE	OPIS	KOLOR	NR KAT.	WAGA	MIN. OPAK.	WYMIARY
	Przycisk z ukrytym czołem		PPRL1	30	10	
			PPRL2	30	10	
			PPRL3	30	10	
			PPRL4	30	10	
			PPRL5	30	10	
	Przycisk z czołem wystającym		PPSL1	31	10	
			PPSL2	31	10	
			PPSL3	31	10	
			PPSL4	31	10	
			PPSL5	31	10	
	Grzybek bezpieczeństwa $\varnothing 40$		PPFL1M4N	35	10	
<b>ZATRZASKOWE</b>						
	Przycisk z ukrytym czołem		PPPL1	32	10	
			PPPL2	32	10	
			PPPL3	32	10	
			PPPL4	32	10	
			PPPL5	32	10	
	Grzybek bezpieczeństwa $\varnothing 40$		PPFL1S4N	35	10	
			PPFL2S4N	35	10	
			PPFL3S4N	35	10	
<b>WSKAŹNIK ŚWIECĄCY</b>						
	Płaska nasadka		PLSL1	30	10	
			PLSL2	30	10	
			PLSL3	30	10	
			PLSL4	30	10	
			PLSL5	30	10	
<b>LAMPKA SYGNALIZACYJNA</b>						
	Żarówka BA9S		PLML1	15	10	
			PLML2	15	10	
			PLML3	15	10	
			PLML4	15	10	
			PLML5	15	10	

# Pegasus



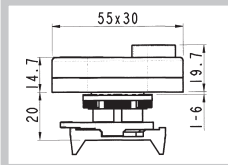
## Lampki sygnalizacyjne diodowe - LED



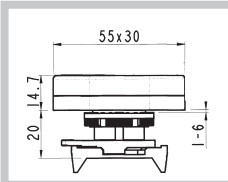

Przyciski wielofunkcyjne

### LAMPKI SYGNALIZACYJNE DIODOWE - LED

OPIS	NAPIĘCIE	NR KAT.	WAGA	MIN. OPAK.	WYMIARY
 Pojedyncza lampka sygnalizacyjna diodowa	AC110V	PLML 2.L110*	15	10	
	AC220V	PLML 2.L220*	15	10	
	AC380V 1	PLML 2.L380	15	10	
	AC/DC 6V 1	PLML 2.L6	15	10	
	AC/DC 12V 1	PLML 2.L12	15	10	
	AC/DC 24V	PLML 2.L24	15	10	
	AC/DC 48V	PLML 2.L48	15	10	

### PRZYCISKI WIELOFUNKCYJNE



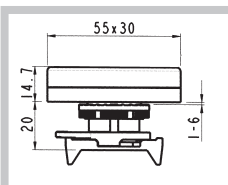

OPIS	KOLOR	NR KAT.	WAGA	MIN. OPAK.	WYMIARY
 Przycisk podwójny – wystający czerwony		PPDN	38	10	

 Przycisk podwójny płaski		PPDNR	38	10	
		PPDNR.3	38	10	

 Przycisk potrójny		PPMN	40	10	
--	---	------	----	----	---

### PRZYCISKI WIELOFUNKCYJNE Z PODŚWIETLANIEM

 Przycisk podwójny wystający czerwony		PPDL	30	10	
---	---	------	----	----	---

 Przycisk podwójny płaski		PPDLR	30	10	
		PPDLR.3	30	10	

1 Produkcja na życzenie

2 Wybierz kod koloru: 1- czerwony, 2- zielony, 3- żółty, 4- niebieski, 5- biały

Przyciski wielofunkcyjne – specjalne symbole i tekst dla łączenia/identyfikacji jest dostępne na zapytanie.

\* Dla aplikacji AC/DC dodaj literę S PLL.L110S