

WSKAŹNIKI DIODOWE - INSTRUKCJA

Wskaźnik Położenia

Wskaźnik położenia służy do określania położenia lub przesunięcia liniowego elementu należącego do kontrolowanego urządzenia. Znajduje zastosowanie między innymi w tablicach synoptycznych rozdzielni. Urządzenie umożliwia wizualizację i powielenie stanów wyłączników, rozłączników lub odłączników. Zapewnia precyzyjną i szybką informację na temat stanu wyłącznika. Charakteryzuje się niewielkimi gabarytami, stan wyłącznika obrazowany jest za pomocą diod, które tworzą kształt dwóch prostokątnych belek.



Oznaczenie katalogowe	EAN	Opis
PK22-WP/230	5907723259669	WSKAŹNIK POŁOŻENIA 230V AC/DC
PK22-WP/24	5907723259676	WSKAŹNIK POŁOŻENIA 24V AC/DC
napięcie znamionowe izolacji (Ui)		250V
napięcie znamionowe (Ue)		24AC/DC; 230AC/DC
źródło światła		LED
maksymalna grubość pulpitu		9mm
stopień ochrony		
części podpulpitowej		IP20
przekrój przewodów przyłączeniowych		0,5-1,5mm ²
temperatura otoczenia		-25 do +70

Wskaźnik Uziemienia

Wskaźnik uziemienia ma za zadanie informowanie na temat stanu uziemienia danego obwodu elektrycznego. Jego stan obrazowany jest za pomocą diod, w przypadku tego wskaźnika tworzą one symbol uziemienia. Sygnalizacja kolorami czerwonym lub zielonym.



Oznaczenie katalogowe	EAN	Opis
PK22-4U/230	5907723259706	WSKAŹNIK UZIEMIENIA 230V AC/DC
PK22-4U/24	5907723259713	WSKAŹNIK UZIEMIENIA 24V AC/DC
napięcie znamionowe izolacji (Ui)		250V
napięcie znamionowe (Ue)		24AC/DC; 230AC/DC
źródło światła		LED
maksymalna grubość pulpitu		9mm
stopień ochrony		
części podpulpitowej		IP20
przekrój przewodów przyłączeniowych		0,5-1,5mm ²
temperatura otoczenia		-25 do +70

www.spamel.com.pl



56-416 Twardgóra
ul. Wojska Polskiego 3

e-mail: sprzedaz@spamel.com.pl
tel : +48 71 31 58 201

WSKAŹNIKI DIODOWE - INSTRUKCJA

Wskaźnik Położenia Wyłącznika

Służy do podawania informacji na temat aktualnego położenia kontrolowanego elementu lub jego ruchu liniowego. Sygnalizuje ich stan położenia za pomocą umownego symbolu styku wyłącznika podświetlonego diodami w kolorach czerwonym lub zielonym.



Oznaczenie katalogowe	EAN	Opis
PK22-WPW/230	5907723259683	WSKAŹNIK POŁOŻENIA WYŁĄCZNIKA 230V AC/DC
PK22-WPW/24	5907723259690	WSKAŹNIK POŁOŻENIA WYŁĄCZNIKA 24V AC/DC
napięcie znamionowe izolacji (Ui)		250V
napięcie znamionowe (Ue)		24AC/DC; 230AC/DC
źródło światła		LED
maksymalna grubość pulpitu		9mm
stopień ochrony		
części podpulpitowej		IP20
przekrój przewodów przyłączeniowych		0,5-1,5mm ²
temperatura otoczenia		-25 do +70

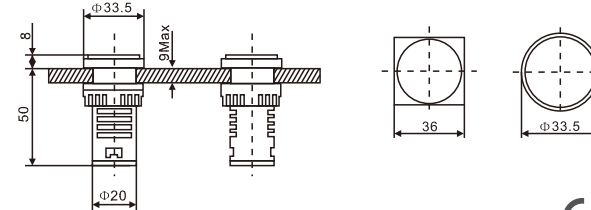
Wszystkie wskaźniki świecą w dwóch kolorach czerwonym lub zielonym.

Zasilanie podłączamy odpowiednio :

- X0 - zacisk wspólny (masa)
- X1 - kolor czerwony (napięcie)
- X2 - Kolor zielony (napięcie)

Wskaźniki przeznaczane są do montażu w otworze o średnicy 22mm.

W komplecie sprzedawany jest wskaźnik w wersji kwadratowej. Jeśli chcemy zamontować w otworze pulpitu wskaźnik okrągły odkręcamy nakrętkę i demontujemy kwadratową nakładkę wskaźnika.



Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i montażu.

Eksploatacja urządzenia powinna być przeprowadzona zgodnie z wymogami określonymi w przepisach dotyczących montażu urządzeń elektrycznych oraz innych standardów technicznych dotyczących eksploatacji, regulacji i naprawy sprzętu elektrycznego. Montaż, podłączenie i uruchomienie powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel elektryczny i techniczny, który został przeszkolony w zakresie bezpieczeństwa, zgodnie z zasadami określonymi w specyfikacji oraz dokumentacją techniczną.

www.spamel.com.pl



56-416 Twardgóra
ul. Wojska Polskiego 3

e-mail: sprzedaz@spamel.com.pl
tel : +48 71 31 58 201

80克双胶纸 105*140 双面 150张