

## Próbnik napięcia **SP-30**



Zakres pracy 400V

Wizualna kontrola napięcia za pomocą diody LED

Standardowa długość przewodów: 60 cm

Możliwość zamówienia przewodów różnej długości

Próbnik napięcia SP-30 przeznaczony jest do współpracy z sygnalizatorami napięcia lub przekaźnikami blokady (SN-30, PB-30), kontrolującymi obecność napięcia w rozdzielnicach SN. Próbnik sprawdza obecność napięcia na wyjściach bananowych sygnalizatora napięcia lub przekaźnika blokady. Zapalenie się czerwonej diody informuje o obecności napięcia.

Próbnik może także służyć do sprawdzania zgodności faz między sąsiadującymi polami rozdzielnic wyposażonej w SN-30 lub PB-30. Zapalenie się czerwonej diody informuje o braku zgodności faz.

Więcej informacji na [www.sitaniec.pl/sp30](http://www.sitaniec.pl/sp30)

www.sitaniec.pl

### **Kod zamówienia**

SP30 00 00

### **Specyfikacja**

Zakres pracy:	< 400 VAC
Wtyki bananowe:	Ø4mm
Długość przewodów:	2 x 60 cm (inna po uzgodnieniu z producentem)
Stopień ochrony:	IP40
Temperatura pracy:	-20 ÷ +50 °C
Zakres pracy:	400 V
Długość przewodów:	standardowa 60 cm

### **Producent**

SITANIEC Sp. z o.o.  
ul. Jana Kilińskiego 86  
22-400 Zamość

tel.: 84 638 43 28  
fax: 84 638 43 13  
e-mail: firma@sitaniec.p