

Link do produktu: <https://elektrovolt.com.pl/evso0368-evso0369-p-2960.html>

EVSO0368 - EVSO0369

Numer katalogowy	EVSO0368 - EVSO0369
Kod producenta	EVSO0368 - EVSO0369
Producent	Sofamel

Opis produktu

Akustyczno-optyczny wskaźnik obecności napięcia. Elektroniczny wskaźnik napięcia korzystający z mikro kontrolera lub bezpośredniego wykrywania napięcia poprzez kontakt. Nowa zaawansowana technologia, która gwarantuje doskonały i bezpieczny pomiar nawet w strefach gdzie występuje konflikt z polem elektromagnetycznym. Obecność napięcia jest sygnalizowany przez czerwoną diodę LED o wysokiej jasności i głośnym sygnałem akustycznym.

Brak napięcia jest sygnalizowany przez zieloną diodę LED o wysokiej jasności. Niski stan baterii jest sygnalizowany przez pomarańczową diodę LED. Auto test (samokontrola) następuje po naciśnięciu przycisku „test”. Funkcja automatycznego wyłączenia następuje po wykryciu niskiego stanu naładowania baterii. Zakres temperatur pracy: od -25 ° C do + 55 ° C. Automatyczne przełączenie w tryb uśpienia po dwóch minutach braku napięcia. Pobór mocy jest mniejszy niż 1µA w tym trybie. Zasilanie: bateria alkaliczna 9V typ 6LR61 (w zestawie). Przeznaczony do użytku wewnątrz i na zewnątrz z użyciem odpowiedniego drążka. Dostarczany w metalowej skrzynce. Wyprodukowano zgodnie z normą IEC 61243.

Kod ref.	EV113AOW	EV115AOW
Napięcie znamionowe	Od 5 do 36 kV	Od 5 do 66 kV
Częstotliwość	50 Hz / 60 Hz	50 Hz / 60 Hz

1. Przycisk włączenia ON / TEST
2. Czerwony LED (obecność napięcia)
3. Zielony LED (brak napięcia / stan gotowości)
4. Brzęczyk (sygnał akustyczny)
5. Pomarańczowy LED (niski poziom baterii)