



EVSO0383

Numer katalogowy	EVSO0383
Kod producenta	EVSO0383
Producent	Sofamel

Opis produktu

EVSO0383

Akustyczno-optyczny wskaźnik obecności napięcia prądu stałego:

- Zakres napięcia: DC - od 500 V do 3,5 kV
- Częstotliwość: ciągła
- Temperatura pracy: -25 ° C do + 55 ° C
- Zakres wilgotności: od 20 do 96%
- Wskazanie stanu alarmowego: jaskrawa zielona dioda LED przy braku napięcia lub gdy napięcie jest poniżej progu wykrywalności.
- Sygnalizacja optyczna: jaskrawa czerwona dioda LED dla zakresu napięcia 1 jaskrawa pomarańczowa + czerwona dioda LED dla zakresu napięcia 2
- Sygnalizacja akustyczna: odmienne sygnały dźwiękowe dla różnych progów napięcia
- Zasilanie: bateria alkaliczna 9V typ 6LR61, niski stan baterii jest sygnalizowany przez miganie zielonej diody LED, gdy poziom naładowania akumulatora jest krytycznie zielona dioda jest wyłączona
- Przewód uziemiający: przewód elastyczny z dodatkową powłoką silikonową i 6m (możliwość innych długości na życzenie klienta)
- Połączenie do drążka izolacyjnego: za pomocą głowicy uniwersalnej
- Samokontrola: pełny system samo-kontroli z automatycznym rozłączeniem po dwóch minutach bez wykrywania napięcia
- Automatyczny startup: system automatycznego włączenia przy wykryciu napięcia (ok. 500 V DC)
- Elektroda: możliwość wymiany elektrody
- Napięcie progowe: próg 1 - od 400 V do 1000 V; próg 2 - od 1000 V do 1,5 kV