



Badanie uziemiacza przenośnego 1 fazowego - profesjonalna usługa

Numer katalogowy	EG-BADANIE-U1
Produkt gabarytowy	Tak

Badanie

Opis produktu

Badanie sprzętu dielektrycznego - uziemiacz przenośny 1 fazowy

Na podstawie normy PN-EN 61230:2011 wykonywane jest badanie uziemiacza przenośnego (1 fazowy). Czas ważności badania upływa po 5 latach. Po tym okresie należy czynność powtórzyć, aby można było używać produktu bezpiecznie.

UWAGA!!! PO ZŁOŻENIU ZAMÓWIENIA PROSZĘ OCZEKIWAĆ NA KONTAKT Z DZIAŁU REALIZACJI W CELU USTALENIA ADRESU DO WYSYŁKI

Po wcześniejszym kontakcie z nami, istnieje możliwość odbioru uziemiacza przenośnego do badania od klienta. Cena wtedy jest ustalana indywidualnie.

Czas badania wynosi ok. od 5 do 7 dni roboczych. Przy większych ilościach, cena ustalana jest indywidualnie.

Kontakt w sprawie zleceń indywidualnych: tel. 519 509 302 lub drogą mailową na adres info@egsystem-sklep.pl

Najważniejsze korzyści

- Profesjonalne badanie zgodne z normą PN-EN 61230:2011
- Bezpieczeństwo użytkownika po wykonaniu badania
- Możliwość odbioru sprzętu od klienta
- Indywidualne ustalanie cen dla większych ilości
- Krótki czas realizacji badania (5-7 dni roboczych)
- Możliwość kontaktu telefonicznego i mailowego w sprawie zleceń
- Przejrzystość procesu zamówienia i realizacji

Zastosowania

- Badanie uziemiaczy przenośnych w instalacjach elektrycznych
- Utrzymanie bezpieczeństwa w obiektach przemysłowych
- Weryfikacja stanu technicznego sprzętu dielektrycznego
- Przygotowanie do eksploatacji nowych urządzeń
- Okresowe kontrole sprzętu w firmach
- Zapewnienie zgodności z normami bezpieczeństwa

Specyfikacja

Badanie uziemiacza przenośnego 1 fazowego zgodne z normą PN-EN 61230:2011. Czas ważności badania: 5 lat.

Montaż i bezpieczeństwo

Badanie powinno być przeprowadzane przez wykwalifikowany personel. Użytkownik powinien zapewnić dostęp do urządzenia oraz przestrzegać zasad bezpieczeństwa podczas jego użytkowania.

Konserwacja i serwis

Uziemiacz przenośny powinien być regularnie kontrolowany i badany co 5 lat, aby zapewnić jego prawidłowe działanie i bezpieczeństwo użytkownika.

Warianty

Badanie dotyczy zarówno uziemiaczy przenośnych 1 fazowych, jak i 3 fazowych, w zależności od potrzeb klienta.

Masz pytania?

[Skontaktuj się z nami](#)

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Badanie: uziemiacz 3 fazowy , uziemiacz 1 fazowy

Karta katalogowa

Badanie uziemiacza przenośnego 1 fazowego

Zastosowanie:

Badanie uziemiacza przenośnego 1 fazowego zgodnie z normą PN-EN 61230:2011. Czas ważności badania wynosi 5 lat.

Cechy kluczowe:

- Profesjonalne badanie
- Możliwość odbioru sprzętu od klienta
- Indywidualne ustalanie cen dla większych ilości
- Szybki czas realizacji (5-7 dni roboczych)

Dane techniczne:

- Czas ważności badania: 5 lat
- Norma: PN-EN 61230:2011

Wyposażenie:

- Badanie uziemiacza przenośnego

Uwagi/bezpieczeństwo:

- Badanie powinno być przeprowadzane przez wykwalifikowany personel
- Po 5 latach konieczne jest powtórzenie badania

Konserwacja/serwis:

Zaleca się regularne badania oraz kontakt z działem obsługi klienta w celu ustalenia terminu badania.

Zwroty i reklamacje

Zwroty i reklamacje

Zgodnie z przepisami masz **14 dni na zwrot towaru bez podania przyczyny**, licząc od dnia dostarczenia zamówienia.

- **Zwrot w panelu klienta:** jeśli posiadasz konto w naszym sklepie, zaloguj się i skorzystaj z funkcji zwrotu dostępnej w panelu klienta.
- **Zwrot bez konta / szybki zwrot InPost:** wypełnij formularz zwrotu na naszej stronie. Po jego zatwierdzeniu otrzymasz kod zwrotu (e-mail / aplikacja InPost). Koszt przesyłki zwrotnej zostanie odjęty od zwracanej kwoty.
- **Zamówienia niestandardowe:** w przypadku produktów wykonanych na zamówienie prosimy o kontakt przed dokonaniem zwrotu.

Szczegółowe informacje oraz instrukcję krok po kroku znajdziesz tutaj:

[Zwroty towaru - szczegóły >](#)

Masz pytania? Skontaktuj się z nami:

info@egsystem-sklep.pl