

INSTRUKCJA MONTAŻU I KONSERWACJI GNIAZDA GP-16A

SPÓŁDZIELNIA INWALIDÓW ELEKTROMET

58-200 Dzierżoniów
ul. Staszica 27
Tel. 74 832 53 31
74 832 53 32
www.elektromet.com

Napięcie znamionowe izolacji	$U_i - 690 \text{ V}$
Prąd znamionowy	$I - 16 \text{ A}$
Napięcie znamionowe	$U - 250 \text{ V} \sim$
Częstotliwość znamionowa	50 Hz

Przekroje przewodów przyłączeniowych	$1 \pm 2,5 \text{ mm}^2$
Stopień ochrony	IP 44

UWAGA! Montaż powinna wykonywać osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia.

Informacje o bezpieczeństwie

Przed użyciem:

- Upewnij się, że napięcie i moc podłączanych urządzeń są zgodne z parametrami gniazda.
- Nie używaj uszkodzonego gniazda – sprawdź, czy obudowa nie jest pęknięta, a elementy nie są poluzowane.

Podczas użytkowania:

- Nigdy nie dotykaj gniazda mokrymi rękami – grozi to porażeniem prądem elektrycznym.
- Nie przeciążaj gniazda! Unikaj podłączania zbyt wielu urządzeń jednocześnie.
- Nie wkładaj przedmiotów innych niż odpowiednie wtyczki do otworów gniazda – może to prowadzić do porażenia prądem elektrycznym.
- Zawsze wyciągaj wtyczkę, trzymając za jej obudowę, a nie za przewód.
- Unikaj kontaktu z wodą – w wilgotnych pomieszczeniach używaj gniazd wodoodpornych.

Ochrona przed dziećmi:

- Zainstaluj gniazda z zabezpieczeniem przed dziećmi, jeśli są dostępne.
- Możesz również użyć zaślepek ochronnych, które uniemożliwiają włożenie przedmiotów do gniazda.

Instalacja

- Instalację zawsze powierz osobie posiadającej odpowiednie uprawnienia.
- Wyłącz zasilanie przed montażem lub naprawą.
- Zamocuj gniazdo stabilnie na odpowiedniej powierzchni, zgodnie z instrukcją montażu.

Konserwacja i przeglądy

- Regularnie sprawdzaj gniazdo pod kątem uszkodzeń.
- Jeśli zauważysz przypalenia, pęknięcia lub poluzowane elementy, odłącz zasilanie i nie używaj produktu
- Nie naprawiaj gniazda samodzielnie!

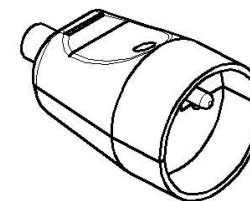
Ostrzeżenia

- Nie otwieraj/naprawiaj gniazda samodzielnie! Może to grozić porażeniem prądem.
- Nie używaj gniazda w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem!

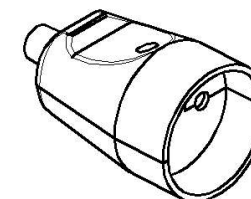
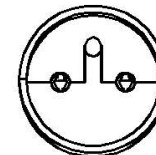
Pamiętaj! Stosowanie się do powyższych wskazówek zapewni Ci bezpieczeństwo.

Zawsze przestrzegaj instrukcji producenta.

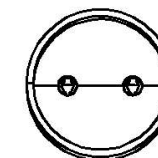
Zgodność z normą PN-IEC 60884-1:
Wyrób spełnia wymagania dyrektywy RoHS.



WERSJA 2P+Z



WERSJA 2P



SCHEMAT MONTAŻU PRZEWODÓW

