



Informacje dotyczące bezpieczeństwa

UWAGA! Przed przystąpieniem do montażu lub eksploatacji produktów marki NEKU należy dokładnie zapoznać się z zasadami bezpieczeństwa umieszczonymi poniżej oraz ich kartą katalogową i/lub instrukcją użytkowania. Prace instalatorskie należy prowadzić w oparciu o dokumentację techniczną produktu oraz zasady właściwego montażu.

Niedostosowanie się do powyższych wymagań skutkować może uszkodzeniem lub zniszczeniem produktu, niewłaściwym działaniem instalacji, pożarem, zatruciem, porażeniem prądem, obrażeniami ciała lub jeszcze poważniejszymi skutkami.

Ogólne zasady postępowania:

1. Montaż wyrobów marki NEKU powinien być wykonywany przez wykwalifikowanego instalatora, posiadającego odpowiedni sprzęt, doświadczenie i wiedzę z zakresu instalacji elektroenergetycznych, wymagane zezwolenia oraz aktualne uprawnienia do prowadzenia prac montażowych w sieciach teleinformatycznych oraz zasilających.
2. Wszelkie prace montażowe należy wykonywać zgodnie z wytycznymi zawartymi w krajowych przepisach i regulacjach oraz przy zachowaniu zasad BHP.
3. Zaleca się aby osoba odpowiedzialna za wykonanie instalacji miała zapewnione właściwe warunki pracy m.in. właściwe oświetlenie, odzież roboczą, rękawice ochronne itp.
4. Przygotowując się do montażu wyrobów marki NEKU, należy je skontrolować pod względem ewentualnych uszkodzeń i wad. Produkty uszkodzone nie kwalifikują się do montażu a wszelkie stwierdzone uszkodzenia należy niezwłocznie zgłosić sprzedawcy.
5. Prace montażowe, które obejmować będą montaż ścienny, sufitowy lub instalację osprzętu o większej wadze / większym gabarycie należy wykonywać przy asyście drugiej osoby.
6. Metoda montażu ściennego wyrobów marki NEKU musi być dobrana z uwzględnieniem wymagań dotyczących danego typu produktu oraz materiału budowlanego w jakim ten produkt będzie instalowany.

Postanowienia ogólne dotyczące instalacji szaf i urządzeń elektrycznych:

1. Warunkiem skutecznego działania urządzeń elektrycznych marki NEKU jest podłączenie ich do gniazd sieciowych ze sprawnym stykiem ochronnym (uziemiającym).
2. Przed przystąpieniem do instalacji danego urządzenia należy upewnić się, że parametry obwodu zasilającego są zgodne z wymaganiami urządzenia oraz zasilanie zostało odłączone na czas instalacji.

3. Przygotowując urządzenie do montażu należy skontrolować je pod względem obecności ewentualnych uszkodzeń i wad. Uszkodzone urządzenie nie kwalifikuje się do montażu a przypadku stwierdzenia obecności uszkodzeń należy niezwłocznie skontaktować się ze sprzedawcą.
4. W przypadku wykrycia uszkodzenia urządzenia, należy natychmiast zaprzestać jego eksploatacji.
5. Zabrania się użytkowania urządzeń elektrycznych: w przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego lub wtyczki; gdy nie działają prawidłowo; gdy zostały uszkodzone / upuszczone. Uszkodzone elementy muszą zostać wymienione na nowe przez producenta, punkt serwisowy lub osobę z odpowiednimi kwalifikacjami, w celu uniknięcia ryzyka porażeniem prądem elektrycznym.
6. Przegląd i konserwacje urządzeń musi być wykonywana wyłącznie przez uprawniony do tego i wykwalifikowany personel po odłączeniu urządzenia od zasilania.
7. Nie wolno podejmować próby naprawy na własną rękę.
8. Przed załączeniem zasilania należy sprawdzić jakość i poprawność wszystkich wykonanych połączeń. W zasilaczach, przed podłączeniem odbiorników, skontrolować napięcie wyjściowe i jeżeli jest to możliwe, dokonać korekty gdyby była wymagana.
9. Urządzenia należy używać zgodnie z jego przeznaczeniem. Stosowanie osprzętu niezgodnie z zaleceniami producenta może spowodować jego uszkodzenie, zniszczenie mienia, urazy ciała lub poważniejszy uszczerbek na zdrowiu.
10. W przypadku gdy do wyrobu marki NEKU będą podłączane zewnętrzne urządzenia należy kategorycznie przestrzegać instrukcji obsługi dołączonych do tych produktów.
11. Przed przystąpieniem do instalacji okablowania należy sprawdzić, czy układane przewody nie posiadają uszkodzonej izolacji, zagięć lub złamań, które mogłyby pogorszyć ich właściwości lub całkowicie uniemożliwić ich prawidłową pracę.
12. Przy układaniu kabli i przewodów należy zachować minimalny promień gięcia wskazany przez producenta w karcie katalogowej.
13. Kable należy układać z uwzględnieniem obowiązujących przepisów przeciwpożarowych tak, aby w razie pożaru zminimalizować ryzyko rozprzestrzeniania się ognia.
14. Projekty instalacji fotowoltaicznych opartych na wyrobach marki NEKU muszą być wykonane z właściwie zaplanowaną ochroną przeciwporażeniową oraz przeciwprzepięciową.

Transport, montaż i przechowywanie:

1. Przy planowaniu instalacji zewnętrznych należy każdorazowo upewnić się, że dobrane produkty są odporne na promieniowanie UV i warunki zewnętrzne panujące w miejscu instalacji.
2. Aby zagwarantować bezpieczne użytkowanie produktu oraz jego deklarowaną żywotność należy unikać wstrząsów, kontaktu z wodą i pyłami (adekwatnie z jego stopniem ochrony IP), chemikaliami i smarami, które po wnikięciu do środka produktu mogłyby uszkodzić jego komponenty.
3. Wyroby marki NEKU należy używać zgodnie z ich przeznaczeniem. Stosowanie osprzętu niezgodnie z zaleceniami producenta może spowodować jego uszkodzenie, zniszczenie mienia, urazy ciała lub poważniejszy uszczerbek na zdrowiu.

4. Wszelkie produkty i elementy montażowe powinny być przechowywane w pomieszczeniach suchych, czystych, wentylowanych, wolnych od aktywnych chemicznie par i gazów. **Nie wolno dopuszczać do zamoczenia i zawilgocenia wyrobów.**
5. Transport, składowanie i montaż wyrobów muszą odbywać się w warunkach odpowiednich dla danego typu produktu. Ponadto produkty marki NEKU muszą być składowane na paletach, w pojemnikach lub na specjalnie przeznaczonych do tego celu podstawach (nie powinny leżeć bezpośrednio na posadzce lub ziemi).
6. Podczas montażu produktów NEKU nie wolno dopuścić do ich zarysowania, odprysków i uszkodzeń mechanicznych. Jeżeli produkt wymaga czyszczenia, należy do tego celu używać środków i detergentów które nie uszkodzą powierzchni tego produktu.
7. Wyroby marki NEKU należy przechowywać poza zasięgiem dzieci. Przede wszystkim należy zwrócić szczególną uwagę na małe części, które mogą zostać połknięte.
8. Wyroby marki NEKU nie są przeznaczone do obsługi przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności ruchowej, czuciowej lub psychicznej, jak również przez osoby niemające doświadczenia lub znajomości obsługi danego oprzyrządowania.

Numer dokumentu: NEKU-000001-GPSR-01-2025-PL

Data publikacji: 13.12.2024

Data ostatniej modyfikacji: 07.02.2025

SPEC KABLE sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany treści niniejszego dokumentu bez wcześniejszego uprzedzenia. Szczegóły techniczne i oferta produktowa mogą się zmieniać w zależności od potrzeb rynku i wymagań obowiązujących norm.