

***Qoltec***<sup>®</sup>



## OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA ZŁĄCZA RJ45

Poniższa lista ostrzeżeń bezpieczeństwa została opracowana zgodnie z wymogami Rozporządzenia (UE) 2023/988 dotyczącego ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR). Jej celem jest ochrona użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z niewłaściwego użytkowania produktów. Ostrzeżenia sformułowano w sposób prosty i zrozumiały, aby były dostępne dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi.

Złącza RJ45 w ofercie producenta NTEC sp. z o.o. oznaczone są certyfikatem CE, co świadczy o ich zgodności z normami bezpieczeństwa obowiązującymi w UE.

Używaj złącz RJ45 zgodnie z ich przeznaczeniem i zaleceniami producenta.

### PODSTAWOWE ZAGROŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

#### 1. Ryzyko porażenia prądem:

- Upewnij się, że złącza RJ-45 są podłączane wyłącznie do urządzeń o odpowiednich parametrach technicznych.
- Nie podłączaj złączy do uszkodzonych gniazd ani urządzeń.
- Unikaj kontaktu z wodą lub wilgocią podczas użytkowania złączy.

#### 2. Ryzyko uszkodzenia mechanicznego:

- Unikaj zginania, skręcania lub nadmiernego nacisku na złącza RJ-45.
- Nie ciągnij za kable podczas podłączania i odłączania złączy.

#### 3. Stabilność połączeń:

- Upewnij się, że złącze jest prawidłowo wpięte do gniazda, aby zapobiec utracie połączenia.
- Regularnie sprawdzaj stan złącza oraz przewodów pod kątem uszkodzeń.

### SPECYFICZNE ZAGROŻENIA WYNIKAJĄCE Z UŻYTKOWANIA

#### 4. Podczas instalacji:

- Instaluj złącza RJ-45 zgodnie z instrukcją producenta oraz normami technicznymi.
- Upewnij się, że złącza nie są instalowane pod napięciem.

#### 5. W środowisku wilgotnym lub zapyłonym:

- Nie używaj złączy RJ-45 w miejscach narażonych na nadmierną wilgoć lub kurz, chyba że są przeznaczone do tego typu środowisk (np. z oznaczeniem IP).
- Unikaj instalacji złączy w pobliżu źródeł ciepła, które mogą prowadzić do deformacji.

#### 6. Podczas użytkowania:

- Zapobiegaj naprężeniom kabli podłączonych do złączy, aby uniknąć uszkodzeń.
- Nie stosuj złączy RJ-45 do innych celów niż ich przeznaczenie.

### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PODCZAS KONSERWACJI

#### 7. Czyszczenie:

- Czyść złącza RJ-45 suchą, miękką ściereczką. Nie używaj wody ani agresywnych środków chemicznych.
- Upewnij się, że urządzenia są odłączone od zasilania przed czyszczeniem.

#### 8. Kontrola stanu technicznego:

- Regularnie sprawdzaj złącza i przewody pod kątem śladów zużycia, korozji lub uszkodzeń mechanicznych.
- W przypadku uszkodzenia złącza, wymień je na nowe, aby zapobiec awariom połączeń.

#### 9. Przechowywanie:

- Przechowuj złącza RJ-45 w suchym, czystym miejscu.
- Unikaj skrajnych temperatur, które mogą prowadzić do uszkodzeń strukturalnych.

## **DODATKOWE OSTRZEŻENIA**

### **10. Bezpieczeństwo dzieci:**

- Przechowuj złącza RJ-45 oraz kable poza zasięgiem dzieci, aby zapobiec niewłaściwemu użytkowaniu.

### **11. Unikaj modyfikacji:**

- Nie próbuj modyfikować ani naprawiać złączy RJ-45 samodzielnie, aby nie naruszyć ich funkcjonalności i bezpieczeństwa.

### **12. Działania w razie awarii:**

- Jeśli produkt wykazuje nieprawidłowe działanie, takie jak nietypowy zapach, wygląd lub dźwięki, natychmiast zaprzestań korzystania z niego i skontaktuj się z serwisem.
- Jeśli zaobserwujesz jakiegokolwiek niebezpieczne zachowanie produktu, pilnie skontaktuj się z producentem.

## **ZNACZENIE STOSOWANIA SIĘ DO OSTRZEŻEŃ**

Stosowanie się do powyższych ostrzeżeń minimalizuje ryzyko uszkodzeń ciała, awarii urządzenia oraz strat materialnych. Ignorowanie zaleceń może prowadzić do poważnych zagrożeń zdrowotnych i materialnych. Dbaj o bezpieczeństwo swoje i swoich bliskich, przestrzegając wskazanych środków ostrożności.

## **PRODUCENT**

NTEC sp. z o.o.  
Ul. Chorzowska 44B  
44-100 Gliwice  
POLSKA  
[info@qoltec.com](mailto:info@qoltec.com)  
tel: +48 32 600 79 89