

INFORMACJA O BEZPIECZEŃSTWIE UŻYTKOWANIA

Grupa produktów: ELEMENTY PROWADZENIA I OSŁONY KABLI

Niniejsza lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa powstała w oparciu o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 10 maja 2023 r. w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR).

Celem jest ochrona użytkowników i instalatorów przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z niewłaściwego użytkowania elementów prowadzenia i osłony kabli.

Ostrzeżenia sformułowano w sposób prosty i zrozumiały, z myślą o szerokim gronie odbiorców — w tym użytkownikach domowych, serwisantach, elektrykach i osobach z ograniczeniami ruchowymi.

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

1. OGÓLNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Nie dopuszczać dzieci, osób nieuprawnionych lub nieprzeszkolonych do montażu i obsługi elementów prowadzenia kabli.
- Montaż powinien być wykonywany wyłącznie przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje elektryczne lub instalacyjne.
- Przed rozpoczęciem prac należy zapoznać się z instrukcją producenta i sprawdzić zgodność z normami PN-EN i PN-HD dotyczącymi instalacji kablowych.
- Stosować elementy zgodnie z ich parametrami znamionowymi (nośność, średnica przewodów, materiał).

2. RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM

- Przed prowadzeniem kabli w kanałach lub rurach sprawdzić, czy instalacja jest odłączona od źródła zasilania.
- Unikać kontaktu z przewodami pod napięciem podczas prowadzenia kabli.
- Nie używać elementów prowadzenia, które wykazują pęknięcia, złamania lub uszkodzenia mechaniczne.

3. RYZYKO USZKODZENIA KABLI I PRZEGRZANIA

- Nie przeciążać kanałów, rur ani korytek kablowych – stosować przewidziane przez producenta maksymalne ilości przewodów.
- Zapewnić odpowiednią wentylację, szczególnie w rurach i kanałach zamkniętych, aby uniknąć nagrzewania się kabli.
- Nie układać przewodów w pobliżu źródeł ciepła ani materiałów łatwopalnych.

4. RYZYKO MECHANICZNE I MONTAŻOWE

- Montować elementy prowadzenia kabli zgodnie z instrukcją producenta, stosując właściwe uchwyty i kołki montażowe.
- Unikać uderzeń, wstrząsów i naprężeń mechanicznych podczas instalacji.
- Sprawdzić stabilność zamocowanych rur, kanałów i uchwytów przed wprowadzeniem przewodów.

5. BEZPIECZEŃSTWO EKSPLOATACJI I KONSERWACJI

- Regularnie kontrolować stan kanałów, rur, uchwytów i opasek kablowych.
- Wymieniać elementy wykazujące oznaki pęknięć, odkształceń lub utraty nośności.
- Stosować wyłącznie oryginalne lub certyfikowane akcesoria montażowe.

6. ZAGROŻENIA ZWIĄZANE Z NIEWŁAŚCIWYM UŻYTKOWANIEM

- Nie stosować elementów prowadzenia i osłony kabli do przewodów przekraczających dopuszczalne parametry (prąd, temperatura, średnica).
- Nie ingerować w konstrukcję kanałów, rur i uchwytów.
- Nie używać uszkodzonych lub nieznanego źródła produktów.

7. OCHRONA ŚRODOWISKA

- Zużyte elementy prowadzenia kabli oddawać do punktów zbiórki odpadów elektronicznych i tworzyw sztucznych, jeśli zawierają części plastikowe.
- Nie wyrzucać produktów z odpadami komunalnymi.
- Zwracać uwagę na oznaczenia materiałowe przy segregacji odpadów.

8. ZNACZENIE STOSOWANIA SIĘ DO OSTRZEŻEŃ

Przestrzeganie powyższych zaleceń minimalizuje ryzyko:

- uszkodzenia przewodów i instalacji elektrycznej,
- awarii systemu kablowego,
- strat materialnych i zagrożeń dla życia lub zdrowia.

Ignorowanie zasad bezpieczeństwa może prowadzić do poważnych wypadków, utraty gwarancji i odpowiedzialności prawnej użytkownika lub instalatora.

Dbaj o bezpieczeństwo swoje, współpracowników i użytkowników końcowych – stosuj się do wszystkich wskazanych środków ostrożności.

Wszelkie szczegółowe ostrzeżenia lub informacje na temat bezpieczeństwa produktu są dostępne w instrukcji obsługi dołączonej do produktu.

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian konstrukcyjnych i parametrów technicznych w celu poprawy bezpieczeństwa użytkowania, bez uprzedniego powiadomienia.

Użytkownik ponosi pełną odpowiedzialność za szkody wynikające z użytkowania elementów prowadzenia i osłony kabli niezgodnie z instrukcją, niniejszymi ostrzeżeniami lub obowiązującymi normami bezpieczeństwa.