

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA

NINIEJSZA LISTA OSTRZEŻEŃ DOTYCZĄCYCH BEZPIECZEŃSTWA POWSTAŁA W OPARCIU O WYMAGANIA ROZPORZĄDZENIA (UE) 2023/988 W SPRAWIE OGÓLNEGO BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTÓW (GPSR). CELEM JEST OCHRONA UŻYTKOWNIKÓW PRZED POTENCJALNYMI ZAGROŻENIAMI WYNIKAJĄCYMI Z NIEODPOWIEDNIEGO UŻYTKOWANIA.

ABY OBNIŻYĆ RYZYKO POŻARU, PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM LUB OBRAŻEŃ, NALEŻY ZASTOSOWAĆ NASTĘPUJĄCE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

1. OSTRZEŻENIE! Ryzyko porażenia elektrycznego. Dla uniknięcia możliwości porażenia elektrycznego. Przed przystąpieniem do montażu oraz napraw należy upewnić się, że zasilanie w skrzynce kablowej jest wyłączone. W celu zapobieżenia nieoczekiwanemu włączeniu zasilania należy umieścić odpowiednią naklejkę ostrzegawczą.
2. Montaż elektryczny oraz naprawa muszą być wykonywane przez osobę z odpowiednimi uprawnieniami zgodnie wszelkimi obowiązującymi przepisami i normami.
3. Należy upewnić się, czy zasilanie odpowiada zasilaniu podanemu na naklejce znamionowej i zapewnia zweryfikowane połączenie ziemne.
4. Niebezpieczeństwo: W razie problemu z wentylatorem, nigdy nie wolno sprawdzać wentylatora przy włączonym zasilaniu w skrzynce kablowej.
5. Ten regulator prędkości przeznaczony jest do przełącznika (WŁ/WYŁ z oświetleniem) i regulowania prędkością wentylatorów sufitowych typu 03.210 - 03.312.
6. Minimalna dozwolona prędkość może być regulowana wewnętrznie przy pomocy trymera, tak aby wentylatory miały wymaganą moc uruchomieniową.
7. Można regulować jeden lub kilka wentylatorów tego samego typu przy pomocy jednego regulatora, o ile natężenie prądu wentylatorów znajduje się w zakresie regulatorów (nie jest wyższe i nie jest niższe). W celu zminimalizowania przydźwięku sieciowego zaleca się, aby połączenie było w pobliżu maksymalnego dopuszczalnego natężenia prądu.
8. Produkt przeznaczony jest do regulacji prędkości jednofazowych wentylatorów sufitowych na 230 V zgodnie z dyrektywą niskonapięciową: 2006/59/WE oraz dyrektywą w sprawie zgodności elektromagnetycznej: 2004/108/WE.
9. Uwaga: Nie należy używać tego regulatora do innych zastosowań bez zgody producenta.



Znaczenie symbolu „Pojemnik na śmieci“ Nigdy nie wyrzucaj urządzenia do zwykłych odpadów domowych. Ten produkt podlega europejskiej dyrektywie 2012/19/UE. Dyrektywa ta zapewnia ramy dla ogólnoeuropejskiego odbioru i recyklingu zużytego sprzętu.-Materiał opakowaniowy i zużyty sprzęt należy utylizować zgodnie z przepisami obowiązującymi w danym kraju.



Fenne KG

Oppendorfer Straße 37
32351 Stemwede, Niemcy
info@fenne-kg.de
05773 1436