



Rozłącznik bezpiecznikowy 3P+PEN/400A SZ400.41

Indeks: 475873 Producent: Ensto Kod producenta: SZ400.41

Cena: 3,386.87 zł

Opis

Rozłącznik bezpiecznikowy 3P+PEN/400A SZ400.41

Producent: Ensto

Rozłącznik bezpiecznikowy 3P+PEN/400A SZ400.41 to niezbędny element w każdej instalacji elektrycznej, który zapewnia bezpieczeństwo użytkowników oraz urządzeń. Jego główną funkcją jest odcięcie zasilania w przypadku awarii lub konieczności wykonywania prac serwisowych. Jedną z zalet tego rozłącznika jest jego uniwersalność - może być stosowany jako rozłącznik bezpieczeństwa oraz jako rozłącznik główny. Posiada cztery bieguny i maksymalne napięcie pracy AC wynoszące 500V, co pozwala na obsługę większości standardowych instalacji. Warto również podkreślić możliwość użycia wkładek NH2, które są powszechnie dostępne na rynku i łatwe do wymiany w razie potrzeby. Należy jednak pamiętać o tym, że ten model nie nadaje się do montażu szynowego ani tablicowego. Stopień ochrony (IP) części czołowej nie dotyczy tego produktu, ale warto zwrócić uwagę na jego solidną konstrukcję i wysoką trwałość. Rozwiązanie to sprawdzi się zarówno w małych jak i dużych obiektach przemysłowych czy budowlanych. Zakup Rozłącznika a Bezpiecznikowego 3P+PEN/400A SZ400.41 będzie dobrym wyborem dla osób poszukujących uniwersalnego narzędzia gwarantującego pełne bezpieczeństwo przy eksploatacji instalacji elektrycznych o średniej mocy prądowej.

- **Do montażu na płycie** nie
- **Do montażu szynowego** nie
- **Do montażu tablicowego** nie
- **Do wkładek bezpiecznikowych NH2**
- **Jako rozłącznik bezpieczeństwa** tak
- **Jako rozłącznik główny** tak
- **Jako wyłącznik awaryjny** nie
- **Kierunek wprowadzenia kabla** Z boku
- **Liczba biegunów** 4
- **Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC** 500 V
- **Opcjonalny napęd silnikowy** nie
- **Rodzaj elementu wykonawczego** Inne
- **Rodzaj podłączenia styków głównych** Zacisk kablowy
- **Stopień ochrony (IP) strony czołowej** Nie dotyczy
- **Umieszczenie elementu napędowego** Inne
- **Wbudowany napęd silnikowy** nie
- **Z kontrolą stanu wkładki bezpiecznikowej** nie
- **Ze złączami wtykowymi** nie
- **Znamionowy prąd ciągły Iu** 400 A

Parametry

Stan

Nowy
