

Styki sygnalizacji wyzwolenia OTS / dzwonek alarmowy

⚠ OSTRZEŻENIE

1. TYLKO PERSONEL WYKWALIFIKOWANY Z DZIEDZINY ELEKTROTECHNIKI, ZAZNAJOMIONY ZE SPRZĘTEM, JEGO OBSŁUGĄ I MOŻLIWYMI ZAGROŻENIAMI, MOŻE BYĆ DOPUSZCZONY DO PRACY PRZY WYŁĄCZNIKU. DODATKOWO, TYLKO WYKWALIFIKOWANY PERSONEL MOŻE INSTALOWAĆ I OBSŁUGIWAĆ SPRZĘT.
 2. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO JAKICHKOLWIEK CZYNNOŚCI ZAWSZE NALEŻY SIĘ UPEWNIĆ, ŻE OBWODY GŁÓWNE I POMOCNICZE SĄ ODŁĄCZONE OD ŹRÓDŁA ZASILANIA ORAZ ŻE WYŁĄCZNIK ZOSTAŁ WYSUNIĘTY DO POZYCJI BEZPIECZNEJ PRACY.
 3. WSZYSTKIE WYŁĄCZNIKI POWINNY BYĆ WYŁĄCZONE DO POZYCJI OFF I MECHANIZM SPRĘŻYNOWY ZWOLNIONY.
- NIEZASTOSOWANIE SIĘ DO POWYŻSZYCH KROKÓW DLA CAŁEJ PROCEDURY, OPISANEJ W TEJ INSTRUKCJI, MOŻE SPOWODOWAĆ ŚMIERTELNE PORAZENIE PRĄDEM, POWAŻNE USZKODZENIA CIAŁA ORAZ ZNISZCZENIA MIENIA

⚠ OSTRZEŻENIE

NALEŻY STOSOWAĆ SIĘ DO INSTRUKCJI ZAWARTYCH W AWA ORAZ NA ETYKIETACH PRODUKTÓW. PRZESTRZEGAJ PIĘCIU ZASAD BEZPIECZEŃSTWA:

- ODŁĄCZ URZĄDZENIE OD ZASILANIA,
- UPEWNIJ SIĘ, ŻE URZĄDZENIE NIE ZOSTANIE PRZYPADKOWO ZAŁĄCZONE,
- SPRAWDŹ IZOLACJĘ URZĄDZENIA OD ZASILANIA,
- PAMIĘTAJ O UZIEMIENIU I ZWARCIU,
- PAMIĘTAJ O ZAKRYCIU I PROWADZENIU BARIER OCHRONNYCH DLA PRZYLEGAJĄCYCH CZĘŚCI CIAŁA.

ODŁĄCZ SPRZĘT OD ZASILANIA. DO NAPRAWY UŻYWAJ WYŁĄCZNIE AUTORYZOWANYCH CZĘŚCI ZAMIENNYCH. PRZESTRZEGAJ CZASU OKREŚLONEGO NA PRZEPROWADZENIE NAPRAWY ORAZ INSTRUKCJI, ABY UNIKNĄĆ URAZÓW I OKALECZEŃ ORAZ USZKODZENIA ROZDZIELNICY.

Sekcja 1: Informacje ogólne

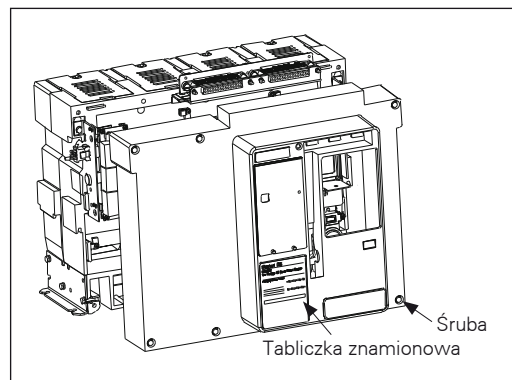
Styki sygnalizacji wyzwolenia (dzwonek alarmowy) pozwalają na elektryczną sygnalizację czy wyzwolenie wyłącznika nastąpiło na skutek wykrycia przez moduł wyzwalacza stanu przetężenia. Wyłączniki są otwierane w wyniku wystawienia ręcznym przyciskiem „otwórz”, wyzwalaczem wzrostowym lub podnapięciowym, które nie działają wskutek przetężenia.

Sekcja 2: Instalacja styku sygnalizacji wyzwolenia OTS / dzwonek alarmowego

Wykonaj poniższe pięć kroków:

Krok 1: Zdejmij pokrywę czołową wyłącznika, odkręcając śruby z łbem sześciokątnym, które łączą pokrywę z wyłącznikiem, przy użyciu klucza nasadowego 10 mm. Następnie trzymaj dźwignię napinającą sprężynę na dole, aby wyciągnąć pokrywę.

Krok 2: Umieść odpowiednią etykietę opisową na pokrywie czołowej, umiejscowionej pod listą akcesoriów „Accessories”.



Rys. 1. Krok 1 i 2

EATON

Powering Business Worldwide

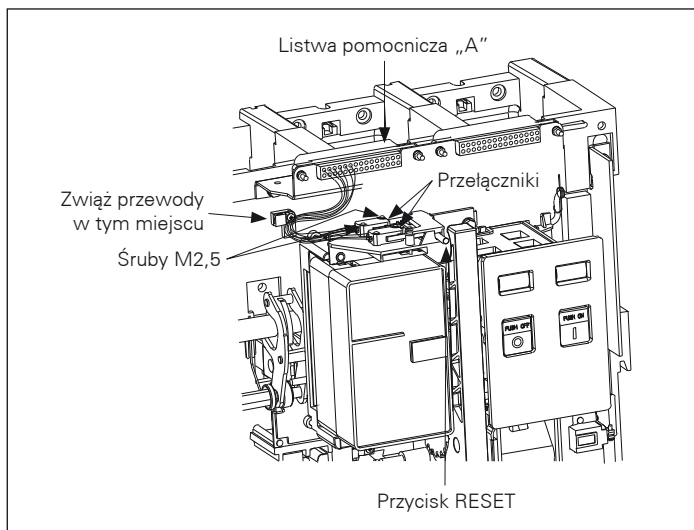
MOELLER



An Eaton Brand

Krok 3: Z wysuniętym czerwonym przyciskiem RESET, zamontuj dwa przełączniki, używając śrub samogwintujących M2,5 x 20 mm.

Krok 4: Połącz doprowadzenia przełącznika do zacisków pomocniczych A, pozycje 1 do 6, zgodnie z oznaczeniami na przewodach. Umocuj je, jak pokazano poniżej.



Rys. 2. Krok 3 i 4

Krok 5: Zamontuj pokrywę przednią, zdemontowaną w kroku 1.