

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Nr produktu 000612865

Gniazdo elektryczne z zabezpieczeniem przeciwprzepięciowym as - Schwabe 45230





Uwaga:

Za każdym razem, gdy RCD będzie używany z nowym urządzeniem, przeprowadź test. Jeśli procedura testowa zakończy się niepowodzeniem, zasięgnij porady producenta urządzenia. Należy pamiętać, że ten wyłącznik RCD jest tylko dodatkowym urządzeniem zabezpieczającym. Nie zastąpi profesjonalnej, prawnej instalacji bezpieczeństwa. Aby zapobiec porażeniu prądem, zawsze używaj prawidłowo urządzeń elektrycznych.

Instrukcja obsługi:

Podłączanie: Włóż RCD do gniazdka. Naciśnij zielony przycisk „RESET”. RCD jest gotowy do użycia, gdy tylko pojawi się czerwony wskaźnik położenia. RCD wyłączy się automatycznie po odłączeniu lub odcięciu zasilania.

Testowanie: naciśnij niebieski przycisk „TEST”: wyłącznik RCD wyłączy się. Naciśnij zielony przycisk „RESET”: RCD jest gotowy do użycia, gdy tylko pojawi się czerwony wskaźnik położenia.

Do połączeń kablowych do 3x2,5mm²

Napięcie nominalne	230V / 16A / 50Hz
Prąd wyzwalający	30mA
Czas wyzwalania	30 ms
Temperatura otoczenia	- 25 ° - 40 ° C
Klasa.....	IP55

Wtyczka RCD

Wtyczka 16A / 230V z elektronicznym wykrywaniem prądu różnicowego ze wskaźnikiem położenia i funkcją testową.

Niezawodna ochrona przed niebezpiecznym porażeniem elektrycznym. Wykrycie prądu resztkowego natychmiast wyłączy prąd. Chroni życie ludzi i zwierząt.

Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz w celu podłączenia wszelkiego rodzaju wyposażenia kuchennego i budowlanego obrabiarek.

Maksymalny rozmiar kabla: 3 x 2,5 mm²

Informacje dotyczące utylizacji

a) Produkt



Urządzenie elektroniczne są odpadami do recyklingu i nie wolno wyrzucać ich z odpadami gospodarstwa domowego. Pod koniec okresu eksploatacji, dokonaj utylizacji produktu zgodnie z odpowiednimi przepisami ustawowymi. Wyjmij włożony akumulator i dokonaj jego utylizacji oddzielnie

b) Akumulatory



Ty jako użytkownik końcowy jesteś zobowiązany przez prawo (rozporządzenie dotyczące baterii i akumulatorów) aby zwrócić wszystkie zużyte akumulatory i baterie.

Pozbywanie się tych elementów w odpadach domowych jest prawnie zabronione.

Zanieczyszczone akumulatory są oznaczone tym symbolem, aby wskazać, że unieszkodliwianie odpadów w domowych jest zabronione. Oznaczenia dla metali ciężkich są następujące: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów (nazwa znajduje się na akumulatorach, na przykład pod symbolem kosza na śmieci po lewej stronie).

<http://www.conrad.pl>