

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-szybkozlaczy-elektrycznych-50szt-yt-06868-yato-p-6504.html>

ZESTAW SZYBKOZŁĄCZY ELEKTRYCZNYCH 50SZT. YT-06868 YATO

Cena brutto	9,46 zł
Cena netto	7,69 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-06868
Kod producenta	YT-06868
Kod EAN	5906083068683
Producent	YATO
Jednostka	KPL

Opis produktu

Zestaw szybkozłączy elektrycznych 50 szt. YT-06868 YATO

Zestaw 50 szybkozłączy elektrycznych w praktycznym organizerze, umożliwiających montaż instalacji elektrycznych bez lutowania i skręcania przewodów. Rozwiązanie oparte na technologii zaciskowej zapewnia stabilne połączenia w instalacjach domowych, samochodowych oraz warsztatowych.

Liczba elementów 50 szt.

Marka YATO

Model YT-06868

Opakowanie Sortownik

Charakterystyka szybkozłączy elektrycznych

Technologia zaciskowa

Mechanizm zaciskowy eliminuje konieczność lutowania przewodów. Wystarczy wprowadzić odsłonięty koniec przewodu do złączki i docisnąć dźwignię zaciskową. Rozwiązanie minimalizuje ryzyko błędów montażowych i skraca czas pracy przy instalacji elektrycznej.

Różne rozmiary złączek

Zestaw zawiera złączki w dwóch kolorach odpowiadających różnym przekrojom przewodów. Oznaczenie kolorystyczne ułatwia dobór odpowiedniego typu złączki do średnicy kabla, co zapewnia prawidłowe połączenie mechaniczne i elektryczne.

Materiały odporne na korozję

Elementy metalowe wykonane z materiałów odpornych na utlenianie zapewniają trwałość połączeń w środowiskach o podwyższonej wilgotności. Obudowa z tworzywa sztucznego chroni połączenie przed uszkodzeniami mechanicznymi i izoluje przewody.

Organizer z przegródkami

Sortownik z oddzielnymi komorami umożliwia segregację złączek według rozmiaru i typu. Przezroczysta pokrywa pozwala na szybką identyfikację zawartości bez konieczności otwierania pudełka, co usprawnia pracę przy montażu instalacji.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-06868
Marka	YATO
Liczba elementów w zestawie	50 szt.
Typ opakowania	Sortownik z przegródkami
Typ złączki	Szybkozłączka zaciskowa
Warianty kolorystyczne	Dwa kolory (różne przekroje)

Zastosowanie szybkozłączy elektrycznych

- Montaż i naprawa instalacji oświetleniowych w budynkach mieszkalnych
- Łączenie przewodów w instalacjach samochodowych 12V i 24V
- Rozbudowa instalacji elektrycznych w domach i mieszkaniach
- Konserwacja i naprawa sprzętu elektronicznego w warsztatach
- Tworzenie połączeń w instalacjach niskoprądowych
- Prace instalacyjne w modelarstwie i elektronice hobbystycznej
- Tymczasowe i stałe połączenia przewodów w pracowniach
- Łączenie kabli w systemach sygnalizacyjnych i sterujących

Montaż i użytkowanie szybkozłączy

Przygotowanie przewodu

Przed montażem należy odsłonić izolację przewodu na długość 10-12 mm. Koniec przewodu powinien być prosty i pozbawiony uszkodzeń mechanicznych. W przypadku przewodów wielodrutowych zaleca się skręcenie żył przed wprowadzeniem do złączki.

Proces łączenia

Wprowadzić odsłonięty koniec przewodu do otworu w złączce aż do oporu. Docisnąć dźwignię zaciskową do momentu zatrzaśnięcia. Po zamontowaniu należy delikatnie pociągnąć przewód, aby sprawdzić stabilność połączenia. Prawidłowo zamontowany przewód nie powinien wyslizgiwać się ze złączki.

Dobór rozmiaru złączki

Oznaczenie kolorystyczne złączek odpowiada maksymalnemu przekrojowi przewodów, które można połączyć. Przed montażem należy sprawdzić zgodność przekroju przewodu z parametrami złączki. Użycie złączki o nieprawidłowym rozmiarze może skutkować niestabilnym połączeniem lub uszkodzeniem przewodu.

Produkty uzupełniające

Do pracy ze szybkozłączkami przydatne mogą być: ściągacze izolacji do precyzyjnego odsłaniania przewodów, multimetry do sprawdzania ciągłości połączeń oraz zestawy przewodów elektrycznych w różnych przekrojach.