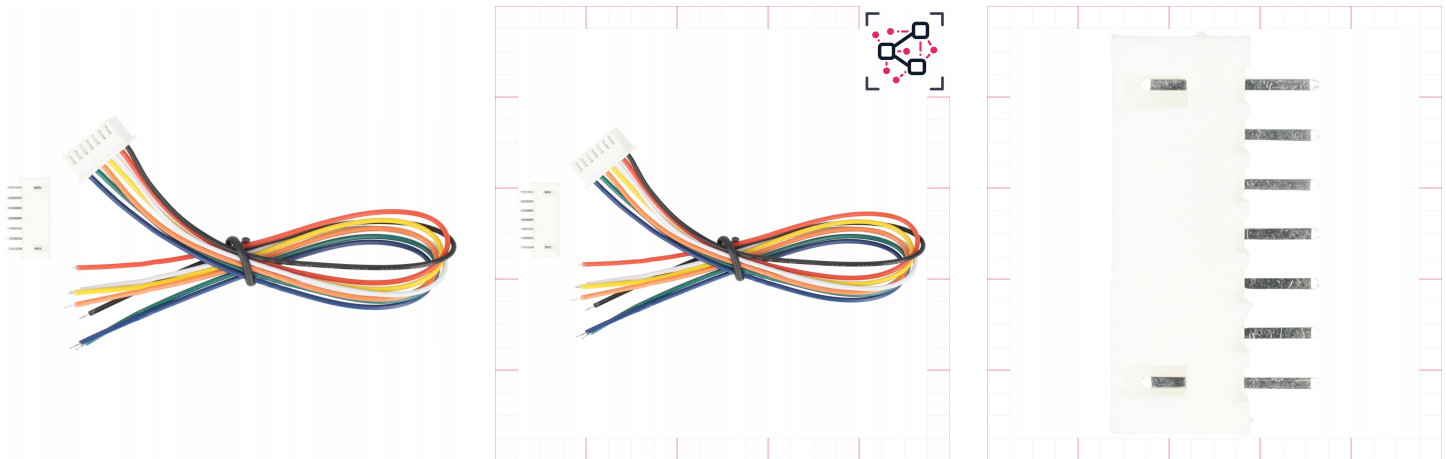


Przewód 20cm 7 Żył Złącze JST-HX 2,54mm Gniazdo 7 Pin PCB Kabel Ze Złączami

Galeria Produktu



Opis Produktu

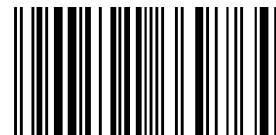
Przewód 20cm 7 Żył Złącze JST-HX 2,54mm Gniazdo 7 Pin PCB Kabel Ze Złączami
PROFESJONALNE ZŁĄCZA JST-HX DO PROJEKTÓW ELEKTRONICZNYCH

Zestaw przewodów ze złączami JST-XH 2,54 mm to rozwiązanie stworzone z myślą o precyzyjnych połączeniach elektrycznych w wymagających aplikacjach. Produkt składa się z przewodu zakończonego męskim złączem 7-pinowym oraz gniazda przeznaczonego do montażu na płytce PCB. Dzięki zastosowaniu przewodów 26AWG o długości 20 cm uzyskujesz optymalną elastyczność w projektowaniu układów elektronicznych.

Złącza typu JST-HX charakteryzują się rastrem 2,54 mm, co zapewnia kompatybilność z szeroką gamą urządzeń i płytek drukowanych. Precyzyjne wykonanie z tolerancją $\pm 0,05$ mm gwarantuje pewne połączenie bez ryzyka poluzowania się styków podczas eksploatacji.

KLUCZOWE ZALETY I ZASTOSOWANIA

Uniwersalność zastosowań - idealny do robotyki, systemów BMS, elektroniki użytkowej i projektów DIY, co pozwala na wykorzystanie w różnorodnych



konfiguracjach.

Kompletny zestaw – przewód z męskim złączem plus gniazdo PCB w jednym pakiecie, dzięki czemu nie musisz dokupować dodatkowych elementów.

Optymalna długość 20 cm – zapewnia swobodę w rozmieszczeniu komponentów bez nadmiaru kabla, który mógłby utrudniać montaż.

Precyzyjne wykonanie – raster 2,54 mm z tolerancją $\pm 0,05$ mm gwarantuje stabilne połączenie bez ryzyka przesunięcia styków.

Przewody 26AWG – odpowiednia grubość zapewnia bezpieczne przewodzenie prądu przy zachowaniu elastyczności kabla.

7 pinów – umożliwia przesyłanie sygnałów wielokanałowych, co sprawdza się w złożonych układach elektronicznych.

SOLIDNE POŁĄCZENIA W PROJEKTACH ELEKTRONICZNYCH

Złącza JST-HX to standard w profesjonalnej elektronice, ceniony za niezawodność i trwałość połączeń. System zatrzaskowy zapewnia pewne mocowanie, które wytrzymuje wibracje i drobne wstrząsy – Twoje urządzenie nie straci połączenia w trakcie pracy. Mechanizm blokujący uniemożliwia przypadkowe rozłączenie, co jest kluczowe w aplikacjach mobilnych i robotyce.

Przewód o długości 20 cm został dobrany tak, aby ułatwić montaż w kompaktowych obudowach bez tworzenia nadmiaru kabla. Gniazdo do wlotowania na PCB pozwala na trwałe zamocowanie złącza na płytce, co eliminuje potrzebę stosowania dodatkowych elementów montażowych. Dzięki temu oszczędzasz czas podczas produkcji prototypów i urządzeń seryjnych.

⚙️ PARAMETRY TECHNICZNE

Nazwa produktu: Przewód ze złączami + gniazdo do wlotowania na PCB Model złącz: typ JST-HX 2,54mm Ilość pinów: 7 Długość przewodu: 20 cm / 8" Grubość przewodów: 26AWG Raster złącza: 2,54 mm \pm 0,05 Producent: MSALAMON Symbol: JST XH2.54 7-pin Stan opakowania: oryginalne

Parametry Techniczne



Parametr	Wartość
Producent	MSALAMON
Symbol	JST XH2.54 7-pin
Kod producenta	JST XH2.54 7-pin
EAN (GTIN)	5904501669764
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne