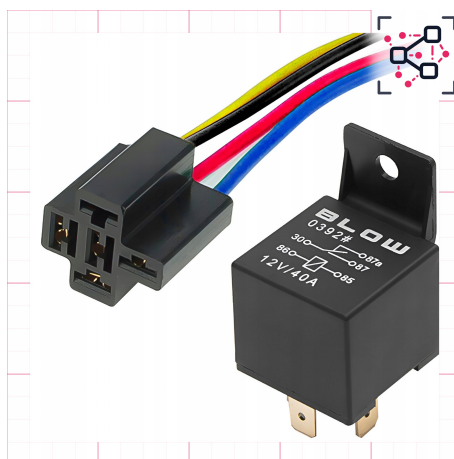
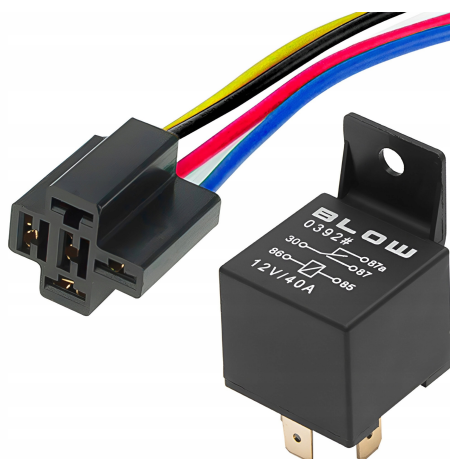


Przełącznik 12V Samochodowy 30A/40A Z Dedykowanym Gniazdem 5 Pin i Kablem

Galeria Produktu



Opis Produktu

Przełącznik 12V Samochodowy 30A/40A Z Dedykowanym Gniazdem 5 Pin i Kablem

KOMPLETNY ZESTAW PRZEKĄŻNIKA SAMOCHODOWEGO

Przełącznik 4120 12V z gniazdem 5 PIN to profesjonalne rozwiązanie do instalacji elektrycznych w pojazdach. Zestaw zawiera przełącznik o maksymalnym obciążeniu 40A oraz dedykowane gniazdo z pięcioma przewodami o długości 14,5 cm. Produkt marki Blow zapewnia niezawodne działanie w systemach oświetlenia, blokad zapłonu oraz autoalarmów.

Przełącznik wyposażono w wbudowany uchwyt montażowy z otworem, co znacząco ułatwia instalację w dowolnym miejscu pojazdu. Rezystancja cewki wynosząca 82 Ω gwarantuje stabilną pracę, a kompaktowe wymiary 28,5 x 28,5 x 25 mm pozwalają na montaż nawet w ograniczonej przestrzeni.

KLUCZOWE ZALETY PRODUKTU

Wysoka wydajność prądowa - maksymalny prąd 40A pozwala na bezpieczne sterowanie obwodami o dużym poborze mocy, takimi jak reflektory czy systemy grzewcze.



Kompletny zestaw montażowy – w zestawie przełącznik i gniazdo z okablowaniem, eliminuje konieczność dokupowania dodatkowych elementów.

Łatwa instalacja – wbudowany otwór montażowy umożliwia szybkie i stabilne zamocowanie w pojeździe bez potrzeby stosowania dodatkowych uchwytów.

Uniwersalne zastosowanie – idealny do włączania świateł, blokad zapłonu, autoalarmów oraz innych systemów elektrycznych w samochodach osobowych, dostawczych, ciężarowych i kempingowych.

Kolorowe oznaczenie przewodów – pięć kabli w różnych kolorach (czerwony, czarny, żółty, biały, niebieski) ułatwia prawidłowe podłączenie zgodnie ze schematem instalacji.

Kompaktowe wymiary – niewielkie gabaryty 28,5 x 28,5 x 25 mm pozwalają na montaż w ograniczonej przestrzeni pod maską lub w kabinie pojazdu.

Jakość oryginalna OEM – produkt marki Blow z logo producenta części gwarantuje wysoką jakość wykonania i długotrwałą niezawodność.

PROFESJONALNE GNIAZDO Z OKABLOWANIEM

Dołączone do zestawu gniazdo 5 PIN z przewodami zostało zaprojektowane z myślą o maksymalnej funkcjonalności i bezpieczeństwie instalacji. Pięć przewodów o różnych przekrojach (3 x 16 AWG oraz 2 x 18 AWG) zapewnia odpowiednią przepustowość prądową dla każdego obwodu.

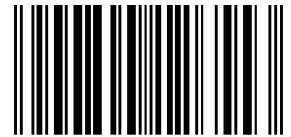
Kolorowe oznaczenie kabli znacząco przyspiesza proces montażu i eliminuje ryzyko pomyłek podczas podłączania. Czerwony przewód służy do zasilania, czarny to masa, a pozostałe kolory (żółty, biały, niebieski) odpowiadają za sterowanie poszczególnymi funkcjami przełącznika. Długość przewodów wynosząca 14,5 cm daje swobodę w prowadzeniu instalacji.

Szerokość konektorów 6,3 mm to standard stosowany w większości pojazdów, co gwarantuje pełną kompatybilność z systemami elektrycznymi samochodów osobowych, dostawczych, ciężarowych, SUV-ów, autobusów oraz kamperów.

⚙️ PARAMETRY TECHNICZNE

Specyfikacja przełącznika:

Napięcie zasilania: 12 V Maksymalny prąd: 40 A Rezystancja cewki: 82 Ω Ilość konektorów: 5 Szerokość konektorów: 6,3 mm Wymiary: 28,5 x 28,5 x 25 mm Uchwyt



montażowy: wbudowany Specyfikacja gniazda:

Ilość przewodów: 5 Specyfikacja kabli: 3 x 16 AWG, 2 x 18 AWG Kolory kabli: czerwony, czarny, żółty, biały, niebieski Długość kabli: 14,5 cm Zawartość zestawu:

Przełącznik: 1 szt. Gniazdo z okablowaniem: 1 szt. Dane dodatkowe:

Numer katalogowy części: 2691# Producent części: Blow Typ samochodu: 4x4/SUV, Autobusy, Samochody ciężarowe, Samochody dostawcze, Samochody kempingowe, Samochody osobowe Jakość części: Q - oryginał z logo producenta części (OEM, OES)

Wersja: Europejska

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Numer katalogowy części	2691#
Producent części	Blow
Typ samochodu	4x4/SUV, Autobusy, Niezdefiniowany, Samochody ciężarowe, Samochody dostawcze
Jakość części (zgodnie z GV Q - oryginał z logo producenta części (OEM, OES)	
Waga produktu z opakowan	0.05
Wersja	Europejska
EAN (GTIN)	5900804126553
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne