

# Blok bezpieczników QR1714 na 6 bezpieczników płytkowych, 32 V DC

## Kody produktów:

Kód produktu: AM4674

EAN13: -

HS kód: 85361000



## Parametry produktów:

Prąd: 100 A

Napięcie znamionowe: 32 V

## Warianty produktów:

## Opis wyrobu:

Blok bezpieczników QR1714 służy do rozdziału i zabezpieczania wielu obwodów prądu stałego w instalacjach samochodowych, morskich i innych instalacjach niskonapięciowych. Umożliwia montaż do sześciu płaskich bezpieczników płytkowych, przejrzyste podłączenie przewodów za pomocą zacisków śrubowych oraz kontrolę stanu bezpieczników za pomocą wskaźników LED.

## Specyfikacja techniczna

- Model: QR1714
- Typ produktu: blok bezpieczników na płaskie bezpieczniki płytkowe
- Liczba miejsc na bezpieczniki: 6
- Napięcie znamionowe: 32 V
- Prąd znamionowy: 100 A
- Materiał: ABS i metal
- Wymiary produktu: 87.75x85x36.5 mm
- Wymiary opakowania: 125x94x46 mm
- Waga brutto z opakowaniem: 210 g
- Certyfikaty: CE

## Funkcje i właściwości

- Sześć niezależnych miejsc na płaskie bezpieczniki płytkowe.
-

- Przezroczysta pokrywa chroni część z bezpiecznikami i umożliwia wzrokową kontrolę ich stanu.
- Zaciski śrubowe do podłączania przewodów i dystrybucji zasilania.
- Wbudowane wskaźniki LED sygnalizujące przepalenie bezpiecznika.
- Etykiety opisowe do oznaczania poszczególnych zabezpieczonych obwodów.
- Zatrzaskowy system pokrywy z bocznym, czarnym elementem zwalniającym.
- Otwory montażowe w podstawie do solidnego przymocowania do podłoża.

#### **Idealne do**

- Instalacji elektrycznych w pojazdach z niezależnie zabezpieczonymi obwodami.
- Niskonapięciowych instalacji na łodziach i w przyczepach kempingowych.
- Dodatkowego oświetlenia, urządzeń pomocniczych i akcesoriów w pojazdach.
- Prac serwisowych i montażowych przy rozbudowie istniejącej instalacji bezpiecznikowej.

#### **Zawartość opakowania**

- Blok bezpieczników QR1714 z przezroczystą pokrywą.
- Zestaw płaskich bezpieczników płytkowych.
- Zestaw etykiet opisowych.
- Śruby montażowe.

#### **Dlaczego warto wybrać ten produkt**

- Umożliwia skupienie zabezpieczeń wielu obwodów prądu stałego w jednym elemencie montażowym.
- Przezroczysta pokrywa ułatwia kontrolę stanu bezpieczników bez konieczności demontażu całego bloku.
- Wskaźniki LED pomagają szybciej zidentyfikować przepalony bezpiecznik.
- Złącza śrubowe są idealne do trwałego, mechanicznego mocowania przewodów w części rozdzielczej.
- W zestawie znajdują się bezpieczniki, etykiety opisowe oraz śruby montażowe.

#### **Instrukcja instalacji i obsługi**

- Instalację należy przeprowadzać wyłącznie przy odłączonym zasilaniu.
  - Blok bezpieczników należy zamocować na stabilnym i bezpiecznym elektrycznie podłożu.
-

- Każdy zabezpieczony obwód należy wyposażyć w bezpiecznik o wartości odpowiedniej dla użytego przewodu i podłączonego urządzenia.
- Po podłączeniu należy sprawdzić dokręcenie zacisków śrubowych oraz prawidłową polaryzację.
- Produkt jest przeznaczony do instalacji niskonapięciowych prądu stałego, nie do podłączania napięcia sieciowego.

#### Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

- Nieprawidłowe podłączenie lub przewody o zbyt małym przekroju stwarzają ryzyko przegrzania, zwarcia i uszkodzenia instalacji.
- Nie należy przekraczać wartości znamionowych podanych dla produktu oraz użytych bezpieczników.
- Uszkodzona pokrywa, zdeformowane zaciski lub ślady przegrzania są powodem do wycofania produktu z eksploatacji.
- Montaż w pojeździe lub na łodzi musi zostać przeprowadzony przez osobę posiadającą wiedzę z zakresu instalacji elektrycznych i zabezpieczeń obwodów prądu stałego.

#### Galerie:

