

Link do produktu: <https://silniki24.pl/wylacznik-termiczny-rb6-w-obudowie-ip54-1-6-2-5a-p-388.html>



Wyłącznik termiczny RB6 w obudowie IP54 1,6-2,5A

Cena brutto	142,00 zł
Cena netto	115,45 zł
Kod producenta	RB6 1,6-2,5A

Opis produktu

Wyłącznik termiczny RB6 w obudowie IP54 KEDU + 2 sztuki dławnic M25x1,5

RB6 - 3-fazowe wyłączniki silnikowe przeznaczone są do kontroli i ochrony silników zgodnie z normami IEC 947-2, IEC 947-4-1, IEC 204-1, EN 60947-2 i EN 60947-4-1. Przyłączenie za pomocą zacisków śrubowych. Regulacja prądu za pomocą potencjometru.

Wyłącznik termiczny RB6 w obudowie IP54 1,6-2,5A to niezbędny element wyposażenia w instalacjach elektrycznych. Jest to urządzenie odpowiedzialne za ochronę obwodów elektrycznych przed przeciążeniem i zwarciem. Dzięki temu zapobiega powstawaniu pożarów oraz uszkodzeń sprzętu elektrycznego.

Wyłącznik termiczny RB6 został zaprojektowany w celu zapewnienia maksymalnej niezawodności i bezpieczeństwa użytkownika. Posiada wytrzymałą i szczelną obudowę IP54, co oznacza, że jest odporny na działanie wody i pyłu, co jest szczególnie istotne w przypadku stosowania w miejscach narażonych na warunki atmosferyczne.

Parametry wyłącznika RB6 to zakres prądowy od 1,6 do 2,5A, co sprawia, że jest idealnym rozwiązaniem do ochrony obwodów o niestandardowych parametrach. Dodatkowo, wyłącznik ten jest wyposażony w termiczny system działania, który reaguje na wzrost temperatury w obwodzie elektrycznym i automatycznie go wyłącza w celu zapobieżenia uszkodzeniom.

Wyłącznik termiczny RB6 jest łatwy w montażu i przydatny w różnego rodzaju aplikacjach, w tym w instalacjach przemysłowych, budowlanych, a także w małych urządzeniach elektrycznych. Dzięki swojej funkcjonalności i niezawodności, jest to produkt polecany przez wielu fachowców i z pewnością spełni oczekiwania swoich użytkowników.