

Link do produktu: <https://silniki24.pl/wylacznik-termiczny-rb6-w-obudowie-ip54-4-6-3a-p-390.html>



## Wyłącznik termiczny RB6 w obudowie IP54 4-6,3A

Cena brutto	<b>142,00 zł</b>
Cena netto	<b>115,45 zł</b>
Kod producenta	<b>RB6 4-6,3A</b>

### 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 4-6,3A to niezawodne i łatwe w montażu urządzenie, które zapewnia bezpieczeństwo i niezawodność w użytkowaniu. Jest to funkcjonalne narzędzie, które w prosty sposób chroni urządzenia elektryczne przed przeciążeniami prądu oraz temperaturą. Dzięki swojej wytrzymałej obudowie o klasie szczelności IP54 jest odporny na działanie czynników zewnętrznych, takich jak wilgoć czy kurz, co sprawia, że może być stosowany w różnych warunkach atmosferycznych.

Wyłącznik termiczny RB6 posiada dwa stanowiska zacisków, dzięki czemu jest możliwe podłączenie do różnych układów elektrycznych. Zakres działania tego wyłącznika wynosi od 4 do 6,3A, co umożliwia wykorzystanie go w wielu różnych urządzeniach o różnej mocy. Jest to niezwykle użyteczne narzędzie w przypadku nagłego skokowego wzrostu prądu, ponieważ w takiej sytuacji wyłącza on zasilanie elektryczne, chroniąc urządzenia przed uszkodzeniem.

Charakterystyczną cechą tego wyłącznika jest jego funkcja podwójnej ochrony. Oprócz standardowej ochrony termicznej, chroniącej przed nadmiernym wzrostem temperatury, wyłącznik termiczny RB6 posiada również zabezpieczenie przed przeciążeniem prądowym. Dzięki temu możliwe jest wykrycie niebezpiecznych sytuacji oraz szybkie odebranie zasilania, co z kolei daje gwarancję bezpieczeństwa urządzeń elektrycznych.

Warto dodać, że montaż wyłącznika termicznego RB6 jest niezwykle prosty i nie wymaga specjalistycznych narzędzi. Dzięki temu jest to rozwiązanie, które można łatwo zastosować w domowych instalacjach elektrycznych czy też w przemyśle, w celu zapewnienia niezawodnej i bezpiecznej pracy maszyn i urządzeń. Wyłącznik termiczny RB6 jest więc nie tylko funkcjonalny i wytrzymały, ale również łatwy w obsłudze i przystępny cenowo, co czyni go doskonałym wyborem dla każdego, kto szuka niezawodnej ochrony dla swoich urządzeń elektrycznych.