

Link do produktu: <https://silniki24.pl/wylacznik-termiczny-rb6-w-obudowie-ip54-10-16a-p-392.html>



Wyłącznik termiczny RB6 w obudowie IP54 10-16A

Cena brutto	142,00 zł
Cena netto	115,45 zł
Kod producenta	RB6 10-16A

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 10-16A to niezbędne urządzenie do zapewnienia bezpieczeństwa elektrycznego w pomieszczeniach o wysokim poziomie wilgotności lub w przestrzeniach zagrożonych pyłem i zanieczyszczeniami. Jest to wyłącznik przeznaczony do montażu w obudowach elektroinstalacyjnych, dzięki czemu może być wykorzystywany w różnego rodzaju instalacjach elektrycznych.

Wyłącznik RB6 jest termicznie wrażliwym urządzeniem, które reaguje na przekroczenie dopuszczalnego prądu i chroni przed przeciążeniami. Może być stosowany zarówno w instalacjach jednofazowych, jak i trójfazowych o napięciu sieci do 400V. Dzięki swojej konstrukcji i zastosowaniu materiałów najwyższej jakości, wyłącznik ten zapewnia niezawodność i długotrwałe użytkowanie.

Korpus wyłącznika RB6 został wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego odpornego na wpływy atmosferyczne, co zapewnia bezpieczeństwo jego użytkowania nawet w trudnych warunkach. Dodatkowo, obudowa posiada stopień ochrony IP54, co oznacza, że urządzenie jest odporne na pył i ograniczone zalanie wodą, co jest szczególnie istotne w przypadku montażu na zewnątrz budynków lub w pomieszczeniach o dużej wilgotności.

Wyłącznik RB6 jest dostępny w zakresie prądowym od 10 do 16A, co umożliwia dopasowanie go do różnych potrzeb i wymagań użytkowników. Dodatkowym atutem tego produktu jest łatwość montażu i użytkowania, dzięki czemu może być stosowany zarówno w domach i mieszkaniach, jak i obiektach przemysłowych i komercyjnych.

Podsumowując, wyłącznik termiczny RB6 w obudowie IP54 10-16A to solidne, wytrzymałe i niezawodne urządzenie, które zapewni ochronę przed przeciążeniami oraz niebezpiecznymi sytuacjami związanymi z przepięciami elektrycznymi. Idealnie sprawdzi się w różnych warunkach i instalacjach, a jego niewielkich wymiarów obudowa pozwoli na łatwe dopasowanie do istniejących układów elektrycznych.