

Wyłącznik silnikowy 0,16A PKZM0-0,16

Kod produktu: 59145



Dane techniczne:

- Standardy IEC/EN 60947, VDE 0660
- Odporność na wstrząsy mechaniczne pół-sinusoidalne 10 ms IEC 60068-2-27 g 25
- Znamionowy prąd ciągły = znamionowy prąd pracy $I_n = I_e$ A **32 lub ustawienie nadprądowe**
- Żywotność, operacje mechaniczne x 106 **0.1**
- Częstotliwość znamionowa Hz **40 - 60**
- Żywotność, elektryczne (AC-3 przy 400 V) Operacji x 106 **0.1**
- Kategoria przepięciowa / stopień zanieczyszczenia **III/3**
- Napięcie udarowe U_{imp} V AC **6000**
- Znamionowe napięcie pracy U_e V AC **690**
- Straty ciepła (3-bieg w temperaturze roboczej) W **6**
- Znamionowa częstotliwość f Hz **40 - 60**
- Kierunek dostaw przychodzących **Wymagane**
- Wysokość **2000**
- Ochrona przed dotykiem bezpośrednim **Palec i grzbietem dłoni dowód**

Wyłączniki silnikowe PKZ

- Znamionowa graniczna zdolność wyłączenia zwarcia dla PKZM01 i PKZM4 $I_{cu} = 50kA$
- Znamionowa graniczna zdolność wyłączenia zwarcia dla PKZM0 $I_{cu} = 150kA^*$

- Wyzwalacz zwarciaowy ustawiony na stałe na $14 \times I_n$

