

# Wyłącznik silnikowy 10A 4kW PKZM0-10

Kod produktu: 59151



## 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<sub>u</sub> = I<sub>e</sub> A **32 lub ustawienie nadprądowe**
- Żywotność, operacje mechaniczne x 10<sup>6</sup> **0.1**
- Częstotliwość znamionowa Hz **40 - 60**
- Żywotność, elektryczne (AC-3 przy 400 V) Operacji x 10<sup>6</sup> **0.1**
- Kategoria przepięciowa / stopień zanieczyszczenia **III/3**
- Napięcie udarowe U<sub>imp</sub> V AC **6000**
- Znamionowe napięcie pracy U<sub>e</sub> 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<sub>cu</sub> = 50kA
- Znamionowa graniczna zdolność wyłączenia zwarcia dla PKZM0 I<sub>cu</sub> = 150kA\*

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

