

24107 KCP-25-24

Stycznik mocy KCP

5905339241078



PARAMETRY PRODUKTU

| | |
|--|-----------------|
| Częstotliwość znamionowa [Hz] | 50 |
| Kategoria użytkowania | AC-3 |
| Stopień IP | 20 |
| Norma | PN-EN 60947-4-1 |
| Częstość łączeń elektryczna AC-3 [ilość/h] | 1200 |
| Częstość łączeń elektryczna AC-4 [ilość/h] | 300 |
| Częstość łączeń mechaniczna [ilość/h] | 3600 |
| Impedancja na biegun [mΩ] | 2 |
| Moc znamionowa robocza AC-3 220-240V | 5,5kW |
| Moc znamionowa robocza AC-3 380-400V | 11kW |
| Moc znamionowa robocza AC-3 415V | 11kW |
| Moc znamionowa robocza AC-3 440V | 11kW |
| Moc znamionowa robocza AC-3 660-690V | 15kW |
| Napięcie zasilania cewki [V] | 24 AC |
| Napięcie znamionowe łączeniowe Ue [V] | 400 |
| Prąd cieplny umowny Ith [A] | 40 |

Dokument utworzono: 18.04.2026, 06:50

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych. Dane zawarte w tym katalogu nie są prawnie wiążące.

Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza.

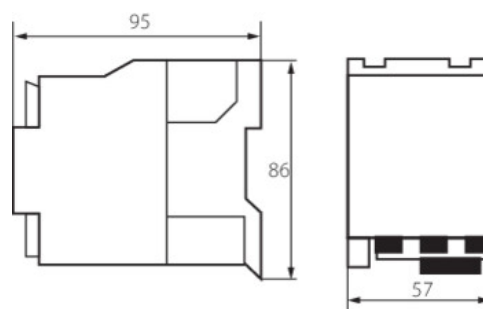
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

PARAMETRY PRODUKTU

| | |
|--|-------|
| Siła dokręcania [Nm] | 2,5Nm |
| Styki główne | 3 |
| Styki pomocnicze | 1 |
| Znamionowe napięcie izolacji U_i [V] | 690 |
| Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane U_{imp} [V] | 6000 |
| Znamionowy prąd łączeniowy I_e [A] | 25 |
| Znamionowy prąd roboczy 380V - In AC-3 | 25A |
| Znamionowy prąd roboczy 380V - In AC-4 | 8,5A |
| Znamionowy prąd roboczy 440V - In AC-1 | 40A |
| Znamionowy prąd roboczy 660V - In AC-3 | 18A |
| Znamionowy prąd roboczy 660V - In AC-4 | 4,4A |
| Żywotność elektryczna ($\times 10^3$) AC-3 | 1000 |
| Żywotność elektryczna ($\times 10^3$) AC-4 | 200 |
| Żywotność mechaniczna ($\times 10^6$) | 10Nm |

WYMIARY I MONTAŻ

| | |
|------------------|-----------------------|
| Miejsce montażu | na szynę TH35 |
| Rodzaj przyłącza | kostka przyłączeniowa |



MATERIAŁ I KONSTRUKCJA

| | |
|-------|-------|
| Kolor | biały |
|-------|-------|

LOGISTYKA

| | |
|---|---------|
| Jednostka miary | sztuka |
| Jak pakowane | 50 |
| Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim | 1 |
| Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym | 50 |
| Masa jednostkowa netto [g] | 514 |
| Gramatura [g] | 542 |
| Waga sztuki brutto [g] | 542 |
| Długość opakowania jednostkowego [cm] | 8.5 |
| Szerokość opakowania jednostkowego [cm] | 6 |
| Wysokość opakowania jednostkowego [cm] | 10.5 |
| Waga kartonu [kg] | 27.1 |
| Szerokość kartonu [cm] | 32 |
| Wysokość kartonu [cm] | 23 |
| Długość kartonu [cm] | 45 |
| Objętość kartonu [m ³] | 0.03312 |

Dokument utworzono: 18.04.2026, 06:50

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych. Dane zawarte w tym katalogu nie są prawnie wiążące.

Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com