

24109 KCP-32-24

Stycznik mocy KCP

5905339241092



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]	600
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	7,5kW
Moc znamionowa robocza AC-3 380-400V	15kW
Moc znamionowa robocza AC-3 415V	15kW
Moc znamionowa robocza AC-3 440V	15kW
Moc znamionowa robocza AC-3 660-690V	18,5kW
Napięcie zasilania cewki [V]	24 AC
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue [V]	400
Prąd cieplny umowny Ith [A]	50

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.

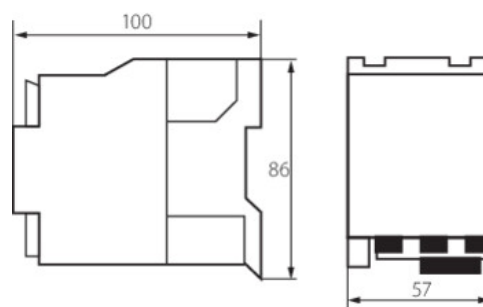
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

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]	32
Znamionowy prąd roboczy 380V - In AC-3	32A
Znamionowy prąd roboczy 380V - In AC-4	12A
Znamionowy prąd roboczy 440V - In AC-1	50A
Znamionowy prąd roboczy 660V - In AC-3	21A
Znamionowy prąd roboczy 660V - In AC-4	7,5A
Żywotność elektryczna ($\times 10^3$) AC-3	800
Żywotność elektryczna ($\times 10^3$) AC-4	200
Żywotność mechaniczna ($\times 10^6$)	8Nm

WYMIARY I MONTAŻ

Miejsce montażu	na szynę TH35
Rodzaj przyłącza	kostka przyłączeniowa



MATERIAŁ I KONSTRUKCJA

Kolor	biały
-------	-------

LOGISTYKA

Jednostka miary	sztuca
Jak pakowane	50
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim	1
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	50
Masa jednostkowa netto [g]	530
Gramatura [g]	558
Waga sztuki brutto [g]	564
Długość opakowania jednostkowego [cm]	8.5
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]	6
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]	10.5
Waga kartonu [kg]	27.9
Szerokość kartonu [cm]	27
Wysokość kartonu [cm]	23
Długość kartonu [cm]	45
Objętość kartonu [m ³]	0.027945

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