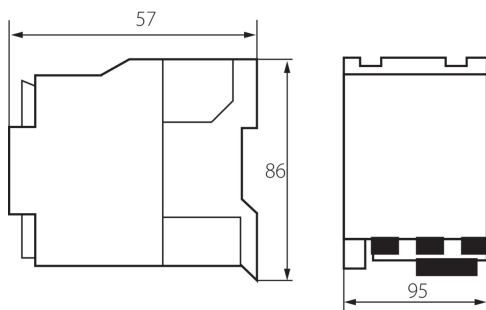


24107 KCP-25-24

Stycznik mocy KCP

5905339241078



Styczniki mocy przeznaczone są do łączenia obwodów prądu przemiennego w klasie użytkowania AC3. Zakres prądowy oferty do 32A, napięcie zasilania 24VAC lub 230VAC. Styczniki standardowo posiadają styk pomocniczy 1NO.

DANE OGÓLNE:

Kategoria użytkowania: AC-3

Kolor: biały

Miejsce montażu: na szynę TH35

Norma: PN-EN 60947-4-1

DANE TECHNICZNE:

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Rodzaj przyłącza: kostka przyłączeniowa

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 U_e [V]: 400

Prąd cieplny umowny I_{th} [A]: 40

Siła dokręcania [Nm]: 2,5Nm

Stopień IP: 20

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 (x10³) AC-3: 1000

Żywotność elektryczna (x10³) AC-4: 200

Żywotność mechaniczna (x10⁶): 10Nm

24107 KCP-25-24

Stycznik mocy KCP

DANE LOGISTYCZNE:

Jak pakowane: 50
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 50
Masa jednostkowa netto [g]: 514
Gramatura [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 [m³]: 0.03312

AKCESORIA:

24110 KCP-AX11 Blok styków pomocniczych do styczników mocy - frontowe



24111 KCP-AX22 Blok styków pomocniczych do styczników mocy - frontowe

