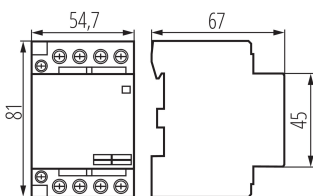


23242 KMC-63-40

Stycznik modułowy, sterowanie 230V AC

5905339232427



Stycznik służy do automatycznego włączania odbiorników energii elektrycznej. Kategorie użytkowania AC7a, AC7b.

DANE OGÓLNE:

Kategoria użytkowania: AC-7A, AC-7B

Kolor: biały

Miejsce montażu: na szynę TH35

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Norma: PN-EN 60947-4-1

Szerokość [mm]: 54.7

Wysokość [mm]: 82

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 230 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -25÷40

Rodzaj przyłącza: kostka przyłączeniowa

Ilość styków zwiernych/rozwiernych: 4/0

Liczba modułów: 3

Moc znamionowa AC-7A/400: 40kW

Moc znamionowa AC-7B/400: 13kW

Napięcie zasilania cewki [V]: 230V AC 50/60Hz

Prąd znamionowy I(N) AC-7A/AC-1: 63A

Prąd znamionowy I(N) AC-7B/AC-1: 25A

Stopień IP: 20

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 4

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 4

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 40

Masa jednostkowa netto [g]: 320

Gramatura [g]: 350

Waga sztuki brutto [g]: 324

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 5.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 7

23242 KMC-63-40

Stycznik modułowy, sterowanie 230V AC

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 8.5
Waga kartonu [kg]: 14
Szerokość kartonu [cm]: 28
Wysokość kartonu [cm]: 18.5
Długość kartonu [cm]: 47
Objętość kartonu [m³]: 0.024346