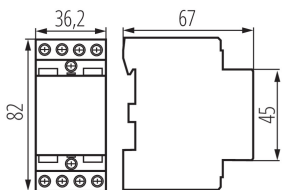


23247 KMC-25-31

Stycznik modułowy, sterowanie 230V AC

5905339232472



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

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: 3/1

Liczba modułów: 2

Moc znamionowa AC-7A/400: 15kW

Moc znamionowa AC-7B/400: 4kW

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

Prąd znamionowy I(N) AC-7A/AC-1: 25A

Prąd znamionowy I(N) AC-7B/AC-1: 8,5A

Stopień IP: 20

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 6

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 6

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 60

Masa jednostkowa netto [g]: 210

Gramatura [g]: 230

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 3.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 7.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 8.5

Waga kartonu [kg]: 13.8

Szerokość kartonu [cm]: 28

Wysokość kartonu [cm]: 18.5

Długość kartonu [cm]: 47

Objętość kartonu [m³]: 0.024346