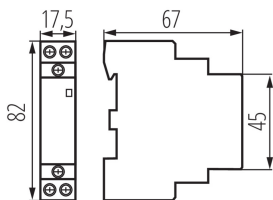


23251 KMC-25-20

Stycznik modułowy, sterowanie 230V AC

5905339232519



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: 2/0

Liczba modułów: 1

Moc znamionowa AC-7A/230: 5kW

Moc znamionowa AC-7B/230: 1,4kW

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:

Jak pakowane: 12

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 12

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 120

Masa jednostkowa netto [g]: 126

Gramatura [g]: 134.17

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 2

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 7

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 8.5

Waga kartonu [kg]: 16.1004

Szerokość kartonu [cm]: 24.5

Wysokość kartonu [cm]: 20

Długość kartonu [cm]: 46

Objętość kartonu [m³]: 0.02254

23251 KMC-25-20

Stycznik modułowy, sterowanie 230V AC