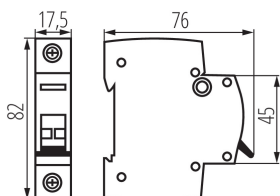


23231 KMI-1/40A

Rozłącznik izolacyjny, modułowy

5905339232311



Rozłącznik izolacyjny służy do rozłączania obwodów obciążonych prądem znamionowym.

DANE OGÓLNE:

Kategoria użytkowania: AC-22A

Kolor: biały

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Norma: PN-EN 60947-3

Długość [mm]: 76

Szerokość [mm]: 17.5

Wysokość [mm]: 82

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 230/400 AC

Prąd znamionowy [A]: 40

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -25÷45

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1÷50

Liczba modułów: 1

Stopień IP: 20

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 12

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 12

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 120

Masa jednostkowa netto [g]: 76

Gramatura [g]: 86

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 2

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 7.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 8.5

Waga kartonu [kg]: 10.32

Szerokość kartonu [cm]: 25

Wysokość kartonu [cm]: 19.5

Długość kartonu [cm]: 45

Objętość kartonu [m³]: 0.021938