

23176 KMB6-B50/1

Wyłącznik nadmiarowo-prądowy, 1P

5905339231765



Wyłącznik z zabezpieczeniem nadmiarowo-prądowym służy do ochrony przewodów przed przeciążeniami i zwarciami w instalacjach i urządzeniach.

DANE OGÓLNE:

Miejsce montażu: na szynę TH35

Norma: PN-EN 60898-1

Długość [mm]: 76

Szerokość [mm]: 17.5

Wysokość [mm]: 82

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 230/400 AC

Prąd znamionowy [A]: 50

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 5÷40

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1÷25

Charakterystyka wyzwalania: B

Klasa ograniczeń energii: 3

Liczba modułów: 1

Prąd znamionowy zwarciovym [A]: 6000

Stopień IP: 20

Ilość biegunów: 1

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 12

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 12

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 120

Masa jednostkowa netto [g]: 106

Gramatura [g]: 114.17

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 2

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 7.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 8.5

Waga kartonu [kg]: 13.7004

Szerokość kartonu [cm]: 24.5

Wysokość kartonu [cm]: 20

Długość kartonu [cm]: 46

Objętość kartonu [m³]: 0.02254