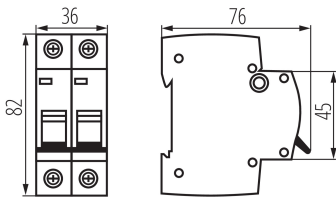


39335 KMB10-B16/2

Wyłącznik nadmiarowo-prądowy, 2P

5905339393357



PARAMETRY PRODUKTU:

Napięcie znamionowe [V]: 230/400 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Prąd znamionowy [A]: 16

Miejsce montażu: na szynę TH35

Stopień IP: 20

Norma: PN-EN 60898-1

Długość [mm]: 76

Szerokość [mm]: 35

Wysokość [mm]: 82

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

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1÷25

Zakres przekrojów przewodów – drut (jednodrutowy) [mm²]: max 25

Zakres przekrojów przewodów – linka (wielodrutowy) [mm²]: max 16

Charakterystyka wyzwalania: B

Klasa ograniczeń energii: 3

Liczba modułów: 2

Prąd znamionowy zwarciovy [A]: 10000

Znamionowe napięcie izolacji U_i [V]: 500

Ilość biegunów: 2

Trwałość mechaniczna: 10000

Trwałość elektryczna: 4000

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 6

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 6

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 60

Masa jednostkowa netto [g]: 218

Gramatura [g]: 235

Waga sztuki brutto [g]: 221

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 3.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 7.2

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 8.5

Waga kartonu [kg]: 14.1

39335 KMB10-B16/2

Wyłącznik nadmiarowo-prądowy, 2P

Szerokość kartonu [cm]: 25

Wysokość kartonu [cm]: 19

Długość kartonu [cm]: 46

Objętość kartonu [m³]: 0.02185