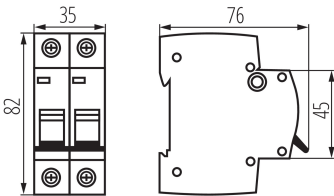


39317 KMB10-C50/2

Wyłącznik nadmiarowo-prądowy, 2P



DANE OGÓLNE:

Miejsce montażu: na szynę TH35

Norma: PN-EN 60898-1

Długość [mm]: 76

Szerokość [mm]: 35

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: C

Klasa ograniczeń energii: 3

Liczba modułów: 2

Prąd znamionowy zwarciovowy [A]: 10000

Stopień IP: 20

Znamionowe napięcie izolacji U_i [V]: 500

Ilość biegunów: 2

Trwałość mechaniczna: 10000

Trwałość elektryczna: 4000