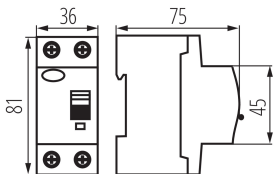


38730 KRD10-2/40/30-A

Wyłącznik różnicowo-prądowy, 2P

5905339387301



Wyłącznik różnicowo-prądowy: służy do dodatkowej ochrony przeciwporażeniowej, przeznaczony do pracy w obwodach prądu sinusoidalnie zmiennego (typ AC) oraz prądu sinusoidalnie przemiennego i pulsującego ze składową stałą (typ A).

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Miejsce montażu: na szynę TH35

Norma: PN-EN 61008-1

Długość [mm]: 75

Szerokość [mm]: 36

Wysokość [mm]: 81

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 230 AC

Prąd znamionowy [A]: 40

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -25÷40

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: do 35

Typ zabezpieczenia różnicowoprądowego: A

Liczba modułów: 2

Prąd znamionowy różnicowy [mA]: 30

Stopień IP: 20

Znamionowa zdolność załączania [A]: 10000

Znamionowe napięcie izolacji U_i [V]: 400

Ilość biegunów: 2

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 60

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 60

Masa jednostkowa netto [g]: 220

Gramatura [g]: 246.33

Waga sztuki brutto [g]: 240

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 9

38730 KRD10-2/40/30-A

Wyłącznik różnicowo-prądowy, 2P

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 4

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 8

Waga kartonu [kg]: 14.7798

Szerokość kartonu [cm]: 27.5

Wysokość kartonu [cm]: 18.5

Długość kartonu [cm]: 47

Objętość kartonu [m³]: 0.023911