

38721 KRD10-2/16/10-A

Wyłącznik różnicowo-prądowy, 2P

5905339387219

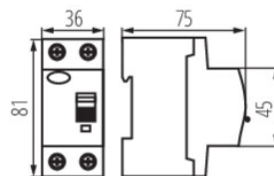


PARAMETRY PRODUKTU

Napięcie znamionowe [V]	230 AC
Częstotliwość znamionowa [Hz]	50
Prąd znamionowy [A]	16
Prąd znamionowy różnicowy [mA]	10
Typ zabezpieczenia różnicowoprądowego	A
Stopień IP	20
Norma	PN-EN 61008-1
Zakres przekrojów przewodów – drut (jednodrutowy) [mm ²]	max 25
Zakres przekrojów przewodów – linka (wielodrutowy) [mm ²]	max 16
Liczba modułów	2
Znamionowa zdolność załączania [A]	10000
Znamionowe napięcie izolacji Ui [V]	400
Ilość biegunów	2

WYMIARY I MONTAŻ

Wysokość [mm]	81
Szerokość [mm]	36
Długość [mm]	75
Miejsce montażu	na szynę TH35
Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm ²]	max 25



MATERIAŁ I KONSTRUKCJA

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

LOGISTYKA

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]	245
Waga sztuki brutto [g]	240
Długość opakowania jednostkowego [cm]	9
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]	4
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]	8
Waga kartonu [kg]	14.7
Szerokość kartonu [cm]	27
Wysokość kartonu [cm]	19
Długość kartonu [cm]	47
Objętość kartonu [m ³]	0.024111

Dokument utworzono: 18.04.2026, 09:20

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych. Dane zawarte w tym katalogu nie są prawnie wiążące.

Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com