

32570 KMBN6-C20/1

Wyłącznik nadmiarowo-prądowy, 1P+N
5905339325709



PARAMETRY PRODUKTU

Napięcie znamionowe [V]	230/400 AC
Częstotliwość znamionowa [Hz]	50
Prąd znamionowy [A]	20
Stopień IP	20
Norma	PN-EN 60898-1
Zakres przekrojów przewodów – drut (jednodrutowy) [mm ²]	max 25
Zakres przekrojów przewodów – linka (wielodrutowy) [mm ²]	max 16
Charakterystyka wyzwalania	C
Klasa ograniczeń energii	3
Liczba modułów	1
Prąd znamionowy zwarciovowy [A]	6000
Znamionowe napięcie izolacji Ui [V]	500
Ilość biegunów	1+N
Trwałość mechaniczna	10000

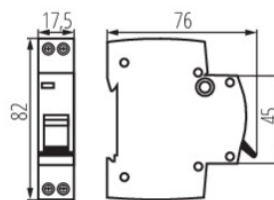
PARAMETRY PRODUKTU

Trwałość elektryczna

4000

WYMIARY I MONTAŻ

Wysokość [mm]	82
Szerokość [mm]	17.5
Długość [mm]	76
Miejsce montażu	na szynę TH35
Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm ²]	1÷25



MATERIAŁ I KONSTRUKCJA

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

LOGISTYKA

Jednostka miary	sztuka
Jak pakowane	12
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim	12
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	120
Masa jednostkowa netto [g]	110
Gramatura [g]	117.5
Waga sztuki brutto [g]	113
Długość opakowania jednostkowego [cm]	2
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]	7.5
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]	8.5
Waga kartonu [kg]	14.1
Szerokość kartonu [cm]	25
Wysokość kartonu [cm]	19.5
Długość kartonu [cm]	45
Objętość kartonu [m ³]	0.021938

Dokument utworzono: 18.04.2026, 09:10

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

PL