

32555 KMB6-C2/1

Wyłącznik nadmiarowo-prądowy, 1P
5905339325556



PARAMETRY PRODUKTU

Napięcie znamionowe [V]	230/400 AC
Częstotliwość znamionowa [Hz]	50
Prąd znamionowy [A]	2
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 zwarciov [A]	6000
Znamionowe napięcie izolacji U _i [V]	500
Ilość biegunów	1
Trwałość mechaniczna	10000

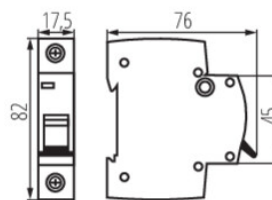
PARAMETRY PRODUKTU

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
---	-------

INFORMACJE DODATKOWE

Certyfikat VDE: Numer 40051584

LOGISTYKA

Jednostka miary	sztuca
Jak pakowane	120
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim	1
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	120
Masa jednostkowa netto [g]	96
Gramatura [g]	104.92
Waga sztuki brutto [g]	100
Długość opakowania jednostkowego [cm]	2
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]	7.5
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]	8.5
Waga kartonu [kg]	12.5904
Szerokość kartonu [cm]	24.5
Wysokość kartonu [cm]	19.5
Długość kartonu [cm]	46
Objętość kartonu [m ³]	0.021977

Dokument utworzono: 18.04.2026, 09:00

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