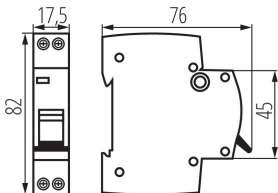


## 32571 KMBN6-C25/1

Wyłącznik nadmiarowo-prądowy, 1P+N

5905339325716



Wyłącznik z zabezpieczeniem nadmiarowo-prądowym służy do ochrony przewodów przed przeciążeniami i zwarciami w instalacjach i urządzeniach.

### DANE OGÓLNE:

**Miejsce montażu:** na szynę TH35

**Norma:** PN-EN 60898-1

**Długość [mm]:** 76

**Szerokość [mm]:** 17.5

**Wysokość [mm]:** 82

### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 230 AC

**Prąd znamionowy [A]:** 25

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

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

**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 1÷25

**Charakterystyka wyzwalania:** C

**Klasa ograniczeń energii:** 3

**Liczba modułów:** 1

**Prąd znamionowy zwarcowy [A]:** 6000

**Stopień IP:** 20

**Ilość biegunów:** 1+N

### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 12

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 12

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 120

**Masa jednostkowa netto [g]:** 114

**Gramatura [g]:** 120.83

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 2

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 7.5

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 8.5

**Waga kartonu [kg]:** 14.4996

**Szerokość kartonu [cm]:** 25

**Wysokość kartonu [cm]:** 19.5

**Długość kartonu [cm]:** 45

**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.021938