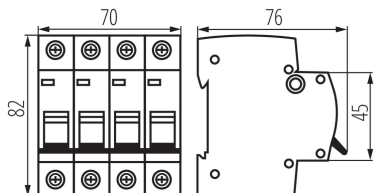


## 32596 KMB6-B25/4

Wyłącznik nadmiarowo-prądowy, 4P



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

### 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:** B

**Klasa ograniczeń energii:** 3

**Liczba modułów:** 4

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

**Stopień IP:** 20

**Ilość biegunów:** 4