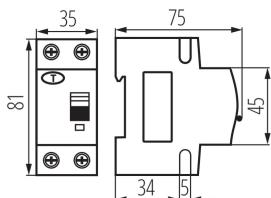


## 23212 KRO6-2/B16/30-A

Wyłącznik różnicowo-prądowy, z członem nadmiarowym, 6kA, 2P



Wyłącznik różnicowo-prądowy z zabezpieczeniem nadmiarowo-prądowym służy do ochrony przed przeciążeniami i zwarciami w instalacjach i urządzeniach oraz do ochrony przeciwporażeniowej.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** biały

**Miejsce montażu:** na szynę TH35

**Norma:** PN-EN 61009 -1

**Długość [mm]:** 75

**Szerokość [mm]:** 35

**Wysokość [mm]:** 81

### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 230 AC

**Prąd znamionowy [A]:** 16

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

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

**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 10÷16

**Typ zabezpieczenia różnicowoprądowego:** A

**Charakterystyka wyzwania:** B

**Klasa ograniczeń energii:** 3

**Liczba modułów:** 2

**Prąd znamionowy różnicowy [mA]:** 30

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

**Stopień IP:** 20

**Znamionowe napięcie izolacji U<sub>i</sub> [V]:** 400

**Ilość biegunów:** 2