



**TRACON DISJUNCTOR CU PROTECTIE DIFERENTIALA, 4P, 5 MOD., CURBA B B13A,
30 MA, 6KA, B**

Numar de poli (total): 4
Numar poli protejati: 4
Tensiune nominala: 400 V
Tensiunea nominala de izolare Ui: 690 V
Impuls evaluat rezistenta voltaj Uimp: 4 kV
Curent nominal: 13 A
Curent nominal de defect: 0,03 A
Tip de curent de scurgere: B
Clasa de limitare curent: 3
Capacitate siguranta curent: 3 kA
Tip tensiune: AC
Frecventa: 50/60 Hz
Caracteristica declansare: B
Conexiune conductor neutru: Da
Temperatura mediu ambiant pe timp de functionare: -25 -40 °C
Latime in numar de distante modulare: 5
Instalare sub tencuiala: Da
Grad de protectie (IP): IP20
Sectiune transversala conductor masiv conectabil: 1,5 -25 mm²
Valori: B13A, 30 mA, 6kA, B
Pret: 1.785,53 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/disjunctor-cu-protectie-diferentiala-4p-5-mod-curba-b-b13a-30-ma-6ka-b>