



**TRACON DISJUNCTOR CU PROTECTIE DIFERENTIALA, 2P, 2 MOD., CURBA D D13A,  
300 MA, 10KA, A**

Numar de poli (total): 2  
Numar poli protejati: 2  
Tensiune nominala: 230 V  
Tensiunea nominala de izolare  $U_i$ : 690 V  
Impuls evaluat rezistenta voltaj  $U_{imp}$ : 4 kV  
Curent nominal: 13 A  
Curent nominal de defect: 0,3 A  
Tip de curent de scurgere: A  
Clasa de limitare curent: 3  
Capacitate siguranta curent: 3 kA  
Tip tensiune: AC  
Frecventa: 50/60 Hz  
Caracteristica declansare: D  
Conexiune conductor neutru: Da  
Temperatura mediu ambiant pe timp de functionare: -25 -40 °C  
Latime in numar de distante modulare: 2  
Instalare sub tencuiala: Da  
Grad de protectie (IP): IP20  
Sectiune transversala conductor masiv conectabil: 1,5 -25 mm<sup>2</sup>  
Garantie: 1 an D13A, 300 mA, 10kA, A  
Pret: 203,28 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/disjunctor-cu-protectie-diferentiala-2p-2-mod-curba-d-d13a-300-ma-10ka-a>