



## **TRACON BLOC CU PROTECTIE DIFERENTIALA 2 POLI G/A 16A, 30mA, 10kA, G/A (ÖVE E 8601)**

Numar de poli: 2  
Tensiune nominala: 230 V  
Curent nominal: 16 A  
Curent nominal de defect: 0,03 A  
Tensiunea nominala de izolare Ui: 500 V  
Impuls evaluat rezistenta voltaj Uimp: 4 kV  
Tip de curent de scurgere: A  
Protectie selectiva: Da  
Capacitate de rupere la scurt-circuit (Icw): 6 kA  
Capacitate siguranta curent: 3 kA  
Tip tensiune: AC  
Frecventa: 50 Hz  
Grad de protectie (IP): IP20  
Latime in numar de distante modulare: 36  
Temperatura mediu ambiant pe timp de functionare: -25 -55 °C  
Sectiune transversala conductor masiv conectabil: 2,5 -25 mm<sup>2</sup>  
Garantie: 6 an 16A, 30mA, 10kA, G/A (OVE E 8601)  
Pret: 273,43 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bloc-cu-protectie-diferentiala-2-poli-g-a-16a-30ma-10ka-g-a-ove-e-8601>