



TRACON BLOC CU PROTECȚIE DIFERENȚIALĂ 4 POLI G/A 16A, 30mA, 10kA, G/A (ÖVE E 8601)

Numar de poli: 4
Tensiune nominala: 400 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: 72
Temperatura mediu ambiant pe timp de functionare: -25 -55 °C
Sectiune transversala conductor masiv conectabil: 2,5 -25 mm²
Garantie: 6 an 16A, 30mA, 10kA, G/A (OVE E 8601)
Pret: 363,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bloc-cu-protectie-diferentiala-4-poli-g-a-16a-30ma-10ka-g-a-ove-e-8601>