



TRACON DISP. DETECTIE ARC ELECTRIC CUDISJUNCTOR SI PROT. DIFERENT.
B16A, 30 MA, 6KA, A

Caracteristica declansare: B

Numar de poli (total): 2

Numar poli protejati: 1

Curent nominal: 16 A

Tensiune nominala: 230 V

Tensiunea nominala de izolare U_i : 500 V

Impuls evaluat rezistenta voltaj U_{imp} : 4 kV

Capacitate nominala de rupere la scurtcircuit I_{cn} EN 60898 at 230 V: 6 kA

Tip tensiune: AC

Frecventa: 50 -60 Hz

Clasa de limitare curent: 3

Instalare sub tencuiala: Da

Conexiune conductor neutru: Da

Latime in numar de distante modulare: 3

Grad de protectie (IP): IP20

Temperatura mediu ambiant pe timp de functionare: -25 -55 °C

Sectiune transversala conductor masiv conectabil: 1 -25 mm²

Garantie: 0 an B16A, 30 mA, 6kA, A

Pret: 1.752,51 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/disp-detectie-arc-electric-cudisjuncteur-si-prot-diferent-b16a-30-ma-6ka-a>