



SCHNEIDER NTRERUPATOR DIFERENTIAL EASY9 1P+N 4500 AC 300MA C 32A

Gama: Easy9

Tip produs sau componenta: Residual current breaker with overcurrent protection (RCBO)

Poli: 1P + N

pozitie neutrului: Stanga

numarul polilor protejati: 1

[In] curent nominal: 32 A

Tip retea electrica: C.a.

tehnologie unitate de declansare: Termo-magnetic

cod pentru curba: C

sensibilitatea legaturii la pamant: 300 mA

temporizare protectie pentru scurgeri la pamant: Instantaneu

clasa de protectie pentru scurgeri la pamant: Type AC

capacitate de rupere: 4500 A

aplicatie a dispozitivului: Protectie

locatia dispozitivului in sistem: Iesire

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

[Ue] tensiunea de functionare: 230 V c.a. 50 Hz

limita de declansare magnetica: 5...10 x In

capacitate nominala de rupere si realizare: 3000 A

[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 4 kV

indicator de pozitie contact: Da

tip de control: Comutare

suport de montare: Sina DIN

mod de montare: Clipsabil

Numar de pasi de 9mm pe rand: 4

inaltime: 82 mm

latime: 36 mm

adancime: 70,5 mm
durabilitate mecanica: 10000 cic
durabilitate electrica: 4000 cic
conexiuni - borne: Terminal tip tunel (sus sau jos) 1...16 mm² rigid
Terminal tip tunel (sus sau jos) 1...10 mm² flexibil
cuplu de strangere: 2 N.m sus sau jos
protectie de scurgere la pamant: Inglobat
standarde: SR EN 61009-1
grad de protectie IP: IP20
IP40 (carcasa modulara)
tropicalizare: 2 conformitate cu IEC 60068-2-30
umiditate relativa: 95 % la 55 °C
temperatura ambientala de functionare: -5...60 °C
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C
Pret: 201,69 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/ntrerupator-diferential-easy9-1p-n-4500-ac-300ma-c-32a>