



## **SCHNEIDER EASY9 INTRERUPTOR AUTOMAT 1P+N 4500 B 32A**

Gama: Easy9

aplicatie a dispozitivului: Protectie

Tip produs sau componenta: Miniature circuit-breaker

Poli: 1P + N

numarul polilor protejati: 1

[In] curent nominal: 32 A

Tip retea electrica: C.a.

tehnologie unitate de declansare: Termo-magnetic

cod pentru curba: B

capacitate de rupere: 4500 A Icn la 230 V c.a. 50 Hz conformitate cu SR EN 60898-1

adevare pentru izolatie: Da conformitate cu SR EN 60898-1

frecventa retea electrica: 50 Hz

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

limita de declansare magnetica: 3...5 x In

clasa de limitare: 3

[Ui] tensiune nominala de izolatie: 440 V

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

indicator de pozitie contact: Da

tip de control: Comutare

semnalizare locala: Fara

mod de montare: Clipsabil

suport de montare: Sina DIN

Numar de pasi de 9mm pe rand: 2

inaltime: 81 mm

latime: 18 mm

adancime: 78 mm

culoare: Gri (RAL 7035)

durabilitate mecanica: 10000 cic  
durabilitate electrica: 4000 cic  
conexiuni - borne: Terminal tip tunel (sus sau jos) 1...16 mm<sup>2</sup> rigid  
Terminal tip tunel (sus sau jos) 1...10 mm<sup>2</sup> flexibil  
cuplu de strangere: 2 N.m sus sau jos  
protectie de scurgere la pamant: Fara  
standarde: SR EN 60898-1  
grad de protectie IP: IP20  
IP40 (carcasa modulara)  
grad de poluare: 2  
categorii de supratensiune: III  
tropicalizare: 2 conformitate cu IEC 60068-2-30  
umiditate relativa: 95 % la 55 °C  
temperatura ambientala de functionare: -25...60 °C  
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C  
Pret: 53,30 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/easy9-interruptor-automat-1p-n-4500-b-32a>