



## SCHNEIDER EASY9 INTERRUPTOR AUTOMAT 4P 4500 A C 16A

Gama: Easy9

aplicatie a dispozitivului: Protectie

Tip produs sau componenta: Miniature circuit-breaker

Poli: 4P

numarul polilor protejati: 4

[In] curent nominal: 16 A

Tip retea electrica: C.a.

tehnologie unitate de declansare: Termo-magnetic

cod pentru curba: C

capacitate de rupere: 4500 A Icn la 400 V c.a. 50 Hz conformitate cu SR EN 60898-1

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

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

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

[Ue] tensiune nominala de functionare: 400 V c.a. 50 Hz

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

[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: 8

inaltime: 82 mm

latime: 72 mm

adancime: 74 mm

durabilitate mecanica: 10000 cic

durabilitate electrica: 4000 cic

conexiuni - borne: Terminal tip tunel (sus sau jos) 1...25 mm<sup>2</sup> rigid

Terminal tip tunel (sus sau jos) 1...16 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)

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: 96,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/easy9-interruptor-automat-4p-4500-a-c-16a>