



## SCHNEIDER EASY9 INTERRUPTOR DIFERENTIAL 4P AC 300 MA 63A

Gama: Easy9

Tip produs sau componenta: Residual current circuit breaker (RCCB)

aplicatie a dispozitivului: Protectie

Poli: 4P

pozitie neutrului: Stanga

[In] curent nominal: 63 A

[In] curent nominal: 63 A

Tip retea electrica: C.a.

sensibilitate legatura de punere la pamant: 300 mA

temporizare protectie pentru scurgeri la pamant: Instantaneu

clasa de protectie pentru scurgeri la pamant: Type AC

capacitate nominala de rupere si realizare: 630 A 400 V conformitate cu SR EN 61008-1

curent nominal conditional de scurtcircuit: 6000 A

locatia dispozitivului in sistem: Iesire

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

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

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

indicator de pozitie contact: Da

tip de control: Comutare

mod de montare: Clipsabil

suport de montare: Sina DIN

Numar de pasi de 9mm pe rand: 8

inaltime: 81 mm

latime: 72 mm

adancime: 73 mm

durabilitate mecanica: 10000 cic

durabilitate electrica: 4000 cic

conexiuni - borne: Terminal tip tunel (sus sau jos) 1...35 mm<sup>2</sup> rigid

Terminal tip tunel (sus sau jos) 1...25 mm<sup>2</sup> flexibil

cuplu de strangere: 3,5 N.m sus sau jos

tara vizata: Albania

Kosovo

Macedonia

segment de piata: Rezidential

standarde: SR EN 61008-1

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: 264,67 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/easy9-interruptor-diferential-4p-ac-300-ma-63a>