



SCHNEIDER EASY9 INTRERUPTOR DIFERENTIAL 2P VARF A 30 MA 25A

Gama: Easy9

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

aplicatie a dispozitivului: Protectie

Poli: 2P

pozitie neutrului: Stanga

[In] curent nominal: 25 A

[In] curent nominal: 25 A

Tip retea electrica: C.a.

sensibilitate legatura de punere la pamant: 30 mA

temporizare protectie pentru scurgeri la pamant: Instantaneu

clasa de protectie pentru scurgeri la pamant: Tip A

capacitate nominala de rupere si realizare: 500 A 230 V conformitate cu SR EN 61008-1

curent nominal conditional de scurtcircuit: 6000 A

locatia dispozitivului in sistem: Iesire

frecventa retea electrica: 50 Hz

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

[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

mod de montare: Clipsabil

suport de montare: Sina DIN

Numar de pasi de 9mm pe rand: 4

inaltime: 81 mm

latime: 36 mm

adancime: 73 mm

culoare: Gri (RAL 7035)

durabilitate mecanica: 10000 cic
durabilitate electrica: 4000 cic
conexiuni - borne: Terminal tip tunel (sus sau jos) 1...35 mm² rigid
Terminal tip tunel (sus sau jos) 1...35 mm² flexibil
cuplu de strangere: 3,5 N.m sus sau jos
tara vizata: Romania
segment de piata: Rezidential
standarde: SR EN 61008-1
grad de protectie IP: IP20
IP40 (carcasa modulara)
grad de poluare: 2
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: 253,27 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/easy9-interruptor-diferential-2p-varf-a-30-ma-25a>