



**SCHNEIDER VIGI C120, BLOC ADD ON IMPOTRIVA SCURGERILOR LA SOL, 2P, 1000  
MA, CLASA A SI**

Gama: Acti 9

nume produs: Acti9 Vigi C120

Tip produs sau componenta: Add-on residual current device

nume scurt al dispozitivului: Vigi C120

descriere poli: 2P

[In] curent nominal: 125 A

Tip retea electrica: C.a.

sensibilitate legatura de punere la pamant: 1000 mA

temporizare protectie pentru scurgeri la pamant: Selectiv

clasa de protectie pentru scurgeri la pamant: Tip A-SI (Super Imunizat)

Standarde: EN 61009

IEC/EN 61009-2-1

locatia dispozitivului in sistem: Iesire

Group incomer

frecventa retea electrica: 50 Hz

[Ue] tensiune nominala de functionare: 230...415 V c.a. 50 Hz

releu de declansare pentru curent rezidual: Independent de tensiune

[Ui] tensiune nominala de izolatie: 500 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu IEC 60947-1

[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 6 kV conformitate cu SR EN 60947-2

mod de montare: Clipsabil

suport de montare: Sina DIN simetrica, 35 mm

conexiunea electrica la intreruptorul automat: Cu ?uruburi

Numar de pasi de 9mm pe rand: 7

inaltime: 95 mm

latime: 117 mm

adancime: 73 mm

greutate neta: 0,325 kg  
culoare: Alb  
durabilitate mecanica: 20000 cic  
conexiuni - borne: Borne tip tunel1...35 mm<sup>2</sup> flexibil  
Borne tip tunel1...50 mm<sup>2</sup> rigid  
lungimea de dezizolare a cablului: 15 mm  
cuplu de strangere: 3,5 N.m  
grad de protectie IP: IP20  
grad de poluare: 3 conformitate cu SR EN 60947-2  
temperatura ambientala de utilizare: -25...60 °C  
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...60 °C  
Pret: 1.680,10 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/vigi-c120-bloc-add-on-impotriva-scurgerilor-la-sol-2p-1000-ma-clasa-a-si>