



SCHNEIDER ACTI9 ACTIVE VIGI ARC, BLOC AUXILIAR DETECTIE ARC ELECTRIC SI PROTECTIE DIFERENTIALA, CU POWERTAG, 25A, 30MA TIP A-SI, PENTRU IC60
2P

gama de produse: Acti9

Tip produs sau componenta: Active arc fault detection with residual current protection add-on block

nume produs: Acti9 Active VigiARC iC60

nume scurt al dispozitivului: VigiARC iC60

descriere poli: 2P

pozitie neutrului: Stanga

[In] curent nominal: 25 A

Tip retea electrica: C.a.

frecventa retea electrica: 50 Hz

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

releu de declansare pentru curent rezidual: Independent de tensiune

sensibilitate legatura de punere la pamant: 30 mA

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

temporizare protectie pentru scurgeri la pamant: Instantaneu

inregistrare date electrice: Data si ora

Indicatoare de mentenanta

Compatibilitate concentrator: EcoStruxure Panel Server Advanced

EcoStruxure Panel Server Entry

EcoStruxure Panel Server Universal

Management de evenimente: Supratensiune

Earth leakage

Overload

Tip de masurare: Tensiune

Putere activa

Curent

Factor de putere
precizie: Tensiune +/- 2 %
Curent +/- 2 %
Putere +/- 5 %
Numar de pasi de 9mm pe rand: 2
locatia dispozitivului in sistem: Iesire
[Ui] tensiune nominala de izolatie: 400 V c.a.
pragul tensiunii de declansare: 275 V for +/- 5 V
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 4 kV
semnalizare locala: ON, OFF, defectiune
Semnalizarea defectului de arc prin LED
mod de montare: Clipsabil
suport de montare: Sina DIN
culoare: Alb (RAL 9003)
durabilitate mecanica: 20000 cic
durabilitate electrica: 10000 cic > 25 A
20000 cic <= 25 A
lungimea de dezizolare a cablului: 14 mm
cuplu de strangere: 2 N.m
inaltime: 91 mm
latime: 54 mm
adancime: 73 mm
greutate neta: 102 g
Compatibilitate produs: Born? simpl?
grad de protectie IP: IP20 conforming to SR EN 60529
grad de poluare: 2
tropicalizare: Severitate B conformitate cu IEC 60068-2-30 pentru 28 d
altitudine de functionare: 2000 m
temperatura ambientala de functionare: -25...60 °C
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C
standarde: EN/IEC 62606
EN/IEC 61009-1
EN/IEC 61009-2-1
etichete privind calitatea: NF
Pret: 1.803,30 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/acti9-active-vigi-arc-bloc-auxiliar-detectie-arc-electric-si-protectie-diferentiala-cu-powertag-25a-30ma-tip-a-si-pentru-ic60-2p>