



## SCHNEIDER ACTI9 ACTIVE AFDD, BLOC AUXILIAR DETECTIE ARC ELECTRIC CU POWER TAG, 25A, PENTRU IC60 2P

gama de produse: Acti9

Tip produs sau componenta: Active arc fault detection add-on block

nume produs: Acti9 Active ARC iC60

nume scurt al dispozitivului: ARC iC60

descriere poli: 2P

pozitie neutrului: Stanga

[In] curent nominal: 25 A

Tip retea electrica: C.a.

frecventa retea electrica: 50 Hz

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 %

[Ue] tensiunea de functionare: 230 V c.a. 50 Hz conformitate cu IEC 62606

Numar de pasi de 9mm pe rand: 2

locatia dispozitivului in sistem: Iesire  
[Ui] tensiune nominala de izolatie: 400 V c.a. 50 Hz  
pragul tensiunii de declansare: 275 V for +/- 5 V  
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 4 kV conformitate cu IEC 62606  
semnalizare locala: ON, OFF, defectiune  
Semnalizarea defectului de arc prin LED  
mod de montare: Clipsabil  
suport de montare: Sina DIN  
conexiunea electrica la intreruptorul automat: Cu ?uruburi  
culoare: Alb (RAL 9003)  
durabilitate mecanica: 20000 cic  
durabilitate electrica: 10000 cic 230 V c.a. conformitate cu IEC 62606  
conexiuni - borne: Terminal tip tunel1...10 mm<sup>2</sup> flexibil  
Terminal tip tunel1...16 mm<sup>2</sup> rigid  
lungimea de dezizolare a cablului: 14 mm  
cuplu de strangere: 2 N.m  
inaltime: 91 mm  
latime: 54 mm  
adancime: 73 mm  
greutate neta: 92 g  
Compatibilitate produs: Born? simpl?  
grad de protectie IP: IP20  
grad de poluare: 2 conformitate cu IEC 62606  
categorii de supratensiune: III  
tropicalizare: Severitate B conformitate cu IEC 60068-2-30 pentru 28 d  
umiditate relativa: 95 % la 55 °C  
temperatura ambientala de functionare: -25...60 °C  
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C  
standarde: EN/IEC 62606  
etichete privind calitatea: NF  
Pret: 1.382,53 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/acti9-active-afdd-bloc-auxiliar-detectie-arc-electric-cu-powertag-25a-pentru-ic60-2p>