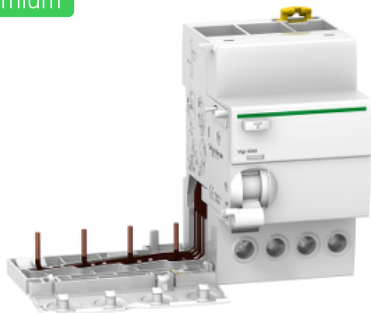


# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Vigi Ic60 - Bloc Suplimentar Protectie Diferentiala - 4P - 25A - 300Ma - Tip C.A

A9V44425

### Principal

Gama	Acti 9
Tip produs sau componenta	Add-on residual current devices
Nume scurt al dispozitivului	Vigi iC60
Descriere poli	4P
[In] curent nominal	25 A
Sensibilitate legatura de punere la pamant	300 mA
Temporizare protectie pentru scurgeri la pamant	Instantaneu
Tipuri de protectii impotriva curentului rezidual	Type AC
Tip retea electrica	C.a.
Frecventa retea electrica	50/60 Hz
[Ue] tensiunea de functionare	400 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 61009-1 400/415 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 61009-1
Standarde	SR EN 61009-1 SR EN 61009-1
Pasi de 9 mm	6

### Suplimentar

Locatia dispozitivului in sistem	lesire
Releu de declansare pentru curent rezidual	Independent de tensiune
[Ui] tensiune nominala de izolatie	500 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls	6 kV conformitate cu SR EN 60947-2
Compatibilitate gama	Acti9 iC60 Acti 9 Reflex iC60
Compatibilitate produs	Bornă simplă
Semnalizare locala	Indicator declanșare
Mod de montare	Clipsabil
Suport de montare	Sina DIN

<b>Conexiunea electrica la intreruptorul automat</b>	Cu șuruburi
<b>Pieptene bare de distributie pe categorii de compatibilitate</b>	Partea inferioara da
<b>Inaltime</b>	91 mm
<b>Adancime</b>	54 mm
<b>Adancime</b>	73,5 mm
<b>Greutate neta</b>	0,245 kg
<b>Conexiuni - borne</b>	Terminal tip tunel partea de jos pentru 1 cablu(ri) 1...25 mm <sup>2</sup> rigid fara terminale de cablu Terminal tip tunel partea de jos pentru 1 cablu(ri) 1...16 mm <sup>2</sup> flexibil fara terminale de cablu Terminal tip tunel partea de jos pentru 1 cablu(ri) 1...16 mm <sup>2</sup> flexibil cu pini
<b>Lungimea de dezizolare a cablului</b>	14 mm pentru partea inferioara conectare
<b>Cuplu de strangere</b>	2 N.m partea inferioara

## Mediu

<b>Grad de protectie IP</b>	IP20 conformitate cu SR EN 60529 IP40 (carcasa modulara) conformitate cu SR EN 60529
<b>Grad de poluare</b>	3 conformitate cu SR EN 60947-2
<b>Compatibilitate electromagnetica</b>	8/20 μs ținare la impuls, 250 A conformitate cu SR EN 61009-1
<b>Temperatura ambientala de functionare</b>	-5...60 °C
<b>Temperatura de depozitare</b>	-40...85 °C

## Unitati de ambalare

<b>Tip unitate a formei de impachetare 1</b>	PCE
<b>Număr de produse în pachet</b>	1
<b>Greutate colet(Lbs)</b>	218 g
<b>Inaltimea formei de impachetare 1</b>	8,5 cm
<b>Latimea formei de impachetare 1</b>	12 cm
<b>Lungimea formei de impachetare 1</b>	14,7 cm
<b>Tip unitate a formei de impachetare 2</b>	S03
<b>Numar de unitati in forma de impachetare 2</b>	15
<b>Greutatea formei de impachetare 2</b>	3,696 kg
<b>Inaltimea formei de impachetare 2</b>	30 cm
<b>Latimea formei de impachetare 2</b>	30 cm
<b>Lungimea formei de impachetare 2</b>	40 cm

## Sustenabilitatea ofertei

<b>Stare ofertă sustenabilă</b>	Produs Green Premium
<b>Regulamentul REACH</b>	<a href="#">Declaratia REACH</a>
<b>Directiva RoHS UE</b>	Conform

## Declaratia RoHS UE

<b>Fara mercur</b>	Da
<b>Informatii privind scutirea de la RoHS</b>	Da
<b>Regulamentul RoHS China</b>	<a href="#">Declaratia RoHS China</a> Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declaratia privind substantele in scop informativ.
<b>Raport de mediu</b>	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>
<b>WEEE</b>	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.
<b>Prezenta halogen</b>	Produs cu piese din plastic fara halogen
<b>Garanție contractuală</b>	
<b>Garantie</b>	18 months