



## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# LV429498

Dodatni alarmni modul diferencijalne zaštite  
VigiPacT, ComPacT NSX 100/160/250,  
200VAC do 440VAC, 30mA do 30A, 3P

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	ComPacT NSX100...250 nova generacija ComPacT NSX100...250
Kratko ime uređaja	VigiPacT
Tip proizvoda ili komponente	Vigi dodatak
Primena uređaja	Ožičenje
Kompatibilnost grupe proizvoda	ComPacT nova generacija Compact NSX100 nova generacija prekidač ComPacT nova generacija Compact NSX160 nova generacija prekidač ComPacT nova generacija Compact NSX250 nova generacija prekidač Compact Compact NSX100 prekidač Compact Compact NSX160 prekidač Compact Compact NSX250 prekidač
Broj polova	3P
[in] nazivna struja	100 A 160 A 250 A
Klasa diferencijalne zaštite	Klasa A Klasa AC
Podešavanje tipa osetljivosti diferencijalne zaštite	Podesiva
Osetljivost diferencijalne zaštite	0,03 A za klasu A 0,1 A za klasu A 0,3 A za klasu A 0,5 A za klasu A 1 A za klasu A 3 A za klasu A 10 A za klasu AC 30 A za klasu AC

### Dopunske informacije

Tip mreže	AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
[ue] nazivni napon	200...440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
Diferencijalna zaštita	Bez
Maksimalno vreme prekidanja	800 milisekundi
Kategorija prenapona	IV

### Okruženje







Klasa zaštite od električnog udara	Klasa II
Standardi	IEC 60947-2

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	13,6 cm
Package 1 Width	14,4 cm
Package 1 Length	17,2 cm
Package 1 Weight	1,09 kg
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	9,2 kg

## Održivost ponude

Pakovanje bez plastike	Ne
Pakovanje sa recikliranim kartonom	Ne
SCIP broj	Ef27149b-fb4f-412f-9539-28ab12115a54
BVB	 <a href="#">Prihvaćeno</a>
Uredba REACH	 <a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Usaglašeno sa izuzecima
Bez žive	Da
Informacije o izuzeću od RoHS	 <a href="#">Da</a>
Kina RoHS regulacija	 <a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoline	 <a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	 <a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>
WEEE	Proizvod se mora odložiti na tržišta Evropske unije nakon posebnog sakupljanja otpada i nikada ne završiti u kanti za smeće
Performanse sadržaja halogena	Proizvod sadrži halogen iznad dozvoljenog nivoa
Povraćaj	No
Emisija ugljenika (kg CO2 eq.)	28