

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LV429216

modul diferencijalne zaštite Compact Vigi MH -
30..10000 mA - 440..550 V - 4P



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	ComPact NSX100...250
Grupa proizvoda	Compact
Tip proizvoda ili komponente	Vigi dodatak
Primena uređaja	Ožičenje
Kompatibilnost grupe proizvoda	Compact NSX100 prekidač ComPact NSX160 prekidač
Broj polova	4P
[in] nazivna struja	160 A 100 A
Ime modula diferencijalne zaštite	MH
Klasa diferencijalne zaštite	Klasa A
Podešavanje tipa osetljivosti diferencijalne zaštite	Podesiva, 5 podešavanja
Osetljivost diferencijalne zaštite	0,03 A 0,3 A 1 A 3 A 10 A
Podešavanje tipa kašnjenja prorade diferencijalne zaštite	Podesiva, 4 podešavanja
[Øt] podešavanje kašnjenja prorade diferencijalne zaštite	0 Milisekundi 310 Milisekundi 60 Milisekundi 150 milisekundi

Dopunske informacije

Tip mreže	AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
[ue] nazivni napon	440...550 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Diferencijalna zaštita	Sa
Maksimalno vreme prekidanja	800 milisekundi
Kategorija prenapona	Klasa II

Okruženje

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

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	1,35 kg
Pakovanje 2 težina	11,287 kg

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 ovde navedenih informacija.

Održivost ponude

Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------