



### Glavno

Range of product	NG160 NG160NA
Range	Compact
Device short name	Vigi NG160
Product or component type	Earth leakage add-on block
Device application	Wiring
Range compatibility	Compact - Compact NG circuit breaker
Poles description	3P
Protected poles description	3t
[In] rated current	160 A
Earth-leakage add-on module name	MH
Earth-leakage protection class	Class A
Residual earth-leakage sensitivity adjustment type	Adjustable
[Δn] residual earth-leakage sensitive adjustment	0.03...3 A
Residual earth-leakage time delay adjustment type	Adjustable
[Δt] residual earth-leakage time delay adjustment	0...150 ms

### Komplementarno

Network type	AC
Network frequency	50/60 Hz
Mounting support	DIN rail
Electrical connection to mcb	By screws
Cable entry	Top
Connections - terminals	Tunnel type terminals
Device location in system	Group incomer Outgoer
[Ue] rated operational voltage	200...440 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Earth-leakage protection	With
Maximum breaking time	< 150 ms
Overvoltage category	Class II
Height	210 mm
Width	120 mm
Depth	82.5 mm
Product weight	2.6 kg
Product compatibility	Single terminal

### Okolina

electrical shock protection class	Class II
standards	IEC 60947-2
product certifications	ASEFA ASTA KEMA LCIE

Informacije dane u ovoj dokumentaciji sadrže opće opise i/ili tehničke karakteristike o performansama ovdje sadržanih proizvoda. Ova dokumentacija nije namijenjena kao zamjena za niti bi se trebala koristiti za određivanje prikladnosti ili pouzdanosti predmetnih proizvoda za konkretne korisničke primjene. Svaki takav korisnik ili integrator dužan je provesti odgovarajuću i potpunu analizu rizika, procjenu i ispitivanje proizvoda u odnosu na odgovarajuću specifičnu primjenu ili uporabu istog. Niti društvo Schneider Electric Industries SAS niti bilo koje od njegovih povezanih poduzeća ili podružnica neće preuzeti obvezu ili snositi odgovornost za pogrešnu upotrebu ovdje sadržanih informacija.