

# Tehničke karakteristike proizvoda

## Karakteristike

# 19041

## NG125 - dodatak diferencijalne zaštite - Vigi NG125 - 4P - 125A - 30mA

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Acti 9
Tip proizvoda ili komponente	Dodatni moduli diferencijalne zaštite
Kratko ime uređaja	Vigi NG125
Broj polova	4P
[In] nazivna struja	125 A
Tip mreže	AC
Osetljivost diferencijalne zaštite	30 mA
Kašnjenje prorade diferencijalne zaštite	Trenutna
Klasa diferencijalne zaštite	Tip A
Standardi	IEC/EN 60947-2:Annex B

### Dopunske informacije

Lokacija uređaja u sistemu	Izvod Grupni dovod
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
[ue] nazivni napon	230...415 V AC 50/60 Hz
Tehnologija prorade diferencijalne zaštite	Nezavisna
[ui] nazivni napon izolacije	690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC/EN 60947-2
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	8 kV u skladu sa IEC/EN 60947-2
Nosači za montažu	35 mm simetrična DIN šina
Električna veza ka automatskom prekidaču	Zavrtnjima
9 mm redovi	11
Visina	118 mm
Širina	207 mm
Dubina	81 mm
Masa proizvoda	0,8 kg
Električna trajnost	10000 ciklusa u skladu sa IEC/EN 60947-2
Povezivanje - priključci	Tunelski priključci 10...50 mm <sup>2</sup> fleksibilni Tunelski priključci 16...70 mm <sup>2</sup> kruti
Dužina ogoljenog dela žice	20 mm
Moment pritezanja	6 N.m

### Okruženje

Ip stepen zaštite	IP40 conforming to IEC/EN 60947-2
Stepen zaprljanosti	3 u skladu sa IEC/EN 60947-2
Elektromagnetna kompatibilnost	8/20 μs podnosivi strujni impuls, 3000 A u skladu sa IEC/EN 60947-2
Tropikalizacija	2 u skladu sa IEC 60068-1
Relativna vlažnost	95 % pri 55 °C
Nadmorska visina za rad	2000 m

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	10,0 cm
Package 1 Width	26,0 cm
Package 1 Length	14,0 cm
Package 1 Weight	1,018 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	8,598 kg

## Održivost ponude

Pakovanje bez plastike	Da
Pakovanje sa recikliranim kartonom	Ne
SCIP broj	93d5f95e-203e-4b60-8a26-236a123bd123
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
Povraćaj	No
Emisija ugljenika (kg CO2 eq.)	74

## Ugovorna garancija

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