



Teknisk informasjon

Serie	VigiPacT
Kortnavn utstyr	RH197P
Produkt eller type komponent	Residual current protection relay
Relefunksjon	Rele med manuell reset
Montering	Front panel
Jordfeilvern klasse	Type A
Type innstillinger	Selector
Type jordfeilbeskyttelse	Adjustable 19 settings
Earth-leakage sensitivity	0.03...30 A
Earth-leakage time delay	Momentan for 0,03 A 7 justerbare innstillinger 0...4,5 s for 0,03...30 A
Alarm terskel	100 %
Current sensors compatibility	TOA toroid jordfeilstrom A toroid jordfeilstrom L toroid jordfeilstrom
[Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm	8 A
Minimum belastning	10 mA på 12 V
[Us] matespenning	380...415 V AC 50/60 Hz 70...110 %
Effektforbruk	4 VA
Monitored distribution system	1000 V - AC på 50/60 Hz (maksimum) 1000 V - AC på 400 Hz (maksimum)
Jordingsssystem	TN-S IT TT
[Uimp] Nominell impuls spenning	8 kV
Tilbakestille	Manuell reset Automatisk reset

Komplementær

Test funksjon	Lokal Fjern test
Overvåking	Elektronikk (watchdog) Strømforsyning (kontinuerlig) Forbindelse rele/toroid (kontinuerlig)
Signalkontakt type	1 NO
Type måling	Intern måling av jerdfeilstrom, produktfamilie: 80...100 %
Oppdateringstid	0.5 s
Manipuleringsikre innstillinger	Beskyttet med forseglbart deksel

Tilkoblingsklemmer	Hjelpespenning: tilkoblingsblokk kabel (kabler) 0,2...2,5 mm ² fleksibel AWG 24...AWG 12 Hjelpespenning: tilkoblingsblokk kabel (kabler) 0,2...2,5 mm ² stiv AWG 24...AWG 12 Hjelpespenning: tilkoblingsblokk kabel (kabler) 0,25...2,5 mm ² fleksibel AWG 24...AWG 12 Fault: terminal block cable(s) 0.2...2.5 mm ² flexible AWG 24...AWG 12 Fault: terminal block cable(s) 0.2...2.5 mm ² rigid AWG 24...AWG 12 Fault: terminal block cable(s) 0.25...2.5 mm ² flexible AWG 24...AWG 12 Relay test and fault reset: terminal block cable(s) 0.2...2.5 mm ² flexible AWG 24...AWG 12 Relay test and fault reset: terminal block cable(s) 0.2...2.5 mm ² rigid AWG 24...AWG 12 Relay test and fault reset: terminal block cable(s) 0.25...2.5 mm ² flexible AWG 24...AWG 12 Sensor: terminal block cable(s) 0.2...2.5 mm ² flexible AWG 24...AWG 12 Sensor: terminal block cable(s) 0.2...2.5 mm ² rigid AWG 24...AWG 12 Sensor: terminal block cable(s) 0.25...2.5 mm ² flexible AWG 24...AWG 12 Voltage presence: terminal block cable(s) 0.2...2.5 mm ² flexible AWG 24...AWG 12 Voltage presence: terminal block cable(s) 0.2...2.5 mm ² rigid AWG 24...AWG 12 Voltage presence: terminal block cable(s) 0.25...2.5 mm ² flexible AWG 24...AWG 12
Avmantlings lengde	Auxiliary power supply: 7 mm Fault: 7 mm Relay test and fault reset: 7 mm Sensor: 7 mm Voltage presence: 7 mm
Tiltrekningsmoment	Auxiliary power supply: 0.6 N.m Fault: 0.6 N.m Relay test and fault reset: 0.6 N.m Sensor: 0.6 N.m Voltage presence: 0.6 N.m
Bredde	72 mm
Høyde	72 mm
Dybde	92 mm
Mål på utsparing	68 x 68 mm
Vekt	0,3 kg
IP-grad	On front face: IP40 i samsvar med EN/IEC 60529 On side parts: IP30 i samsvar med EN/IEC 60529 På tilkoblingsklemmer: IP20 i samsvar med EN/IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK07 conforming to EN 50102
Mekanisk robusthet	Brannmotstand i samsvar med IEC 60695-2-1 IK grad 2 joules: IK07 i samsvar med EN 50102 Vibrasjoner 13.2...100 Hz: 0.7 g Vibrasjoner 2...13.2 Hz: +/- 1 mm

Miljø

Over spenningskategori	IV
Beskyttelsesgrad mot elektrisk støt	Klasse II
Elektromagnetisk kompatibilitet	Strålt og ledet elektromagnetisme: B i samsvar med CISPR 11 Immunitetstest for ledet radiofrekvens: 3 i samsvar med IEC 61000-4-6 Immunitetstest for elektrostatisk utladning: 4 i samsvar med IEC 61000-4-2 Mottaglighet for ledet høy-energi: 4 i samsvar med IEC 61000-4-5 Mottaglighet for ledet lav-energi: 4 i samsvar med IEC 61000-4-4 Mottaglighet for stråling: 3 i samsvar med IEC 61000-4-3
Relativ fuktighet	95 % at 55 °C
Forurensninggrad	3 conforming to IEC 60664-1
Omgivelsestemperatur drift	-25...55 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...85 °C

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	330 g
Forpakning 1 høyde	8,5 cm
Forpakning 1 bredde	8,5 cm
Forpakning 1 lengde	10 cm

Enhetstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	24
Forpakning 2 vekt	8,407 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon Om Levetidsslutt
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Contractual warranty

Garanti	18 months
---------	-----------