

## Mer om 56173

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-  
Electric tools

**56173****Jordfeilrele Vigirex RH99M 220/240V AC manuell reset**

EI-nummer: 1609910

EAN: 3303430561736



[Last ned produktdatablad for 56173](#)

**Karakteristikk****Teknisk informasjon**

Serie	Vigirex
Produktspekter	Vigirex
Kortnavn utstyr	RH99M
Produkt eller type komponent	Residual current protection relay
Kompatibel med	Vigirex RH TOA toroid jordfeilstrom Vigirex RH A toroid jordfeilstrom
Reléfunksjon	Jordfeilrele

**Komplementær**

Jordingssystem	TN-S TT IT
[Us] matespenning	220...240 V AC 50/60 Hz 220...240 V AC 400 Hz
Effektforbruk	4 VA
Type måling	Intern måling av jordfeilstrom, produktfamilie: 80...100 %
Tidsforsinker innstilling	Momentan 0,03 A 9 justerbare innstillinger 0,03...30 A 0...4,5 s
Test funksjon	Fjern test Lokal
Overvåking	Elektronikk (kontinuerlig) Strømforsyning (kontinuerlig) Forbindelse rele/toroid (kontinuerlig)
[Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm	8 A
Minimum belastning	10 mA på 12 V
Vekt	0,3 kg
Mekanisk robusthet	Brannmotstand i samsvar med IEC 60695-2-1 IK grad 2 joules IK07 i samsvar med EN 50102 IP grad: IP20 i samsvar med IEC 60529 IP grad: IP30 i samsvar med IEC 60529 IP grad: IP40 i samsvar med IEC 60529 Vibrasjoner 13.2...100 Hz: 0.7 g Vibrasjoner 2...13.2 Hz: +/- 1 mm
Jordfeilvern klasse	Klasse A si Klasse AC
Overspenningskategori	IV
Manipuleringsikre innstillinger	Beskyttet med forseglbart deksel
Montering	DIN skinne
Høyde	97 mm
Bredde	54 mm
Dybde	74 mm
9 mm polbredde	6

Tilkoblingsklemmer	<p>Hjelpespenning: tilkoplingsblokk kabel (kabler) 0,2...2,5 mm² fleksibel AWG 24...AWG 12</p> <p>Hjelpespenning: tilkoplingsblokk kabel (kabler) 0,2...2,5 mm² stiv AWG 24...AWG 12</p> <p>Hjelpespenning: tilkoplingsblokk kabel (kabler) 0,25...2,5 mm² fleksibel AWG 24...AWG 12</p> <p>Feil: skrutilkobling kabel (kabler) 0,2...2,5 mm² fleksibel AWG 24...AWG 12</p> <p>Feil: skrutilkobling kabel (kabler) 0,2...4 mm² stiv AWG 24...AWG 12</p> <p>Feil: skrutilkobling kabel (kabler) 0,25...2,5 mm² fleksibel AWG 24...AWG 12</p> <p>Reletest og feilreset: skrutilkobling kabel (kabler) 0,14...1 mm² fleksibel AWG 26...AWG 16</p> <p>Reletest og feilreset: skrutilkobling kabel (kabler) 0,14...1,5 mm² stiv AWG 26...AWG 16</p> <p>Reletest og feilreset: skrutilkobling kabel (kabler) 0,25...0,5 mm² fleksibel AWG 26...AWG 16</p> <p>Sensor: skrutilkobling kabel (kabler) 0,14...1 mm² fleksibel AWG 26...AWG 16</p> <p>Sensor: skrutilkobling kabel (kabler) 0,14...1,5 mm² stiv AWG 26...AWG 16</p> <p>Sensor: skrutilkobling kabel (kabler) 0,25...0,5 mm² fleksibel AWG 26...AWG 16</p> <p>Spenningsindikator: skrutilkobling kabel (kabler) 0,2...2,5 mm² fleksibel AWG 24...AWG 12</p> <p>Spenningsindikator: skrutilkobling kabel (kabler) 0,2...4 mm² stiv AWG 24...AWG 12</p> <p>Spenningsindikator: skrutilkobling kabel (kabler) 0,25...2,5 mm² fleksibel AWG 24...AWG 12</p>
Av mantlings lengde	<p>Hjelpespenning: 7 mm for Topp tilkobling</p> <p>Feil: 8 mm for Bunn tilkobling</p> <p>Reletest og feilreset: 5 mm for Bunn tilkobling</p> <p>Sensor: 5 mm for Topp tilkobling</p> <p>Spenningsindikator: 8 mm for Bunn tilkobling</p>
Tiltrekningsmoment	<p>Hjelpespenning: 0,6 N.m Topp</p> <p>Feil: 0,6 N.m Bunn</p> <p>Reletest og feilreset: 0,25 N.m Bunn</p> <p>Sensor: 0,25 N.m Topp</p> <p>Spenningsindikator: 0,6 N.m Bunn</p>
<b>Miljø</b>	
Omgivelsestemperatur drift	-35...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-55...85 °C
Elektromagnetisk kompatibilitet	<p>Strålt og ledet elektromagnetisme: B i samsvar med CISPR 11</p> <p>Immunitetstest for ledet radiofrekvens: 3 i samsvar med IEC 61000-4-6</p> <p>Immunitetstest for elektrostatisk utladning: 4 i samsvar med IEC 61000-4-2</p> <p>Mottaglighet for ledet høy-energi: 4 i samsvar med IEC 61000-4-5</p> <p>Mottaglighet for ledet lav-energi: 4 i samsvar med IEC 61000-4-4</p> <p>Mottaglighet for stråling: 3 i samsvar med IEC 61000-4-3</p>
Beskyttelsesgrad mot elektrisk støt	Klasse II
<b>Bærekraftig</b>	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
EU RoHS-direktiv	<p>I samsvar</p> <p><a href="#">EU RoHS-erklæring</a></p>
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon om levetidslutt</a>
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
<b>Garantiperiode</b>	
Garanti	18 months