



Teknisk informasjon

Serie	Vigilohm
Kortnavn utstyr	IM20-H
Produkt eller type komponent	Isolasjon overvåking enhet
Applikasjon	Sykehus
Jordingsystem	IT
Språk	Russian Spansk Fransk Chinese Tysk Portuguese Engelsk Italiensk

Komplementær

Nettspenning	0...230 V - AC på 50/60 Hz (fase til nøytral) 0...100 V - DC
Dataregistrering	Alarmlogg
Type måling	Network insulation resistance 1 kOhm...10 MOhm Historie av alarmer
Lokal varsling	Grønn varsellampe: tilfredsstillende isolasjonsresistans Orange varsellampe: under feilgrensen
Innstillingsgrense	FAULT: 50...500 kOhm
Response tid	<= 1 s
Auxiliary supply voltage	125...250 V DC +/- 15 % 110...230 V AC 50/60 Hz +/- 15 %
Effektforbruk	12 VA
Målespenning	25 V
Measurement current	0...0,2 mA
Internal impedance	110 kOhm - AC på 50/60 Hz
Test funksjon	Manuell
Output contact	1 C/O standard eller feilsikker
Breaking capacity	250 V - AC på 6 A 12...24 V - DC på 6 A
Inngangsfunksjon	Injection inhibition: 24 V DC 5 mA
Kommunikasjonsprotokoll	Modbus
Støtte for kommunikasjonsport	RS485
Skjermtype	Digitalt display
Monteringsmetode	Klips på Innfelt montering
Montering	DIN skinne Panel
Tilkoblingsklemmer	Demonterbar blokk med skruklemmer 0,2...2,5 mm ²
Materiale	Termoplast
Vekt	0,25 kg
Høyde	110 mm
Bredde	96 mm
Dybde	59 mm

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av yrelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjon som finnes her.

Miljø

Dielektrisk styrke	4000 V - AC 5500 V - DC
IP-grad	Forside: IP52
Miljødata	Varmedamp ute av drift i samsvar med IEC 60068-2-30 Varmedamp i drift i samsvar med IEC 60068-2-56 Salttåke i samsvar med IEC 60068-2-52
Forurensninggrad	2
Installasjonstype	Innendørs
Standarder	IEC 61010-1 IEC 61557-8 IEC 60364-7-710 IEC 61326-2-4
Produktsertifikater	DNV EAC BV CE
Omgivelsestemperatur drift	-25...55 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	466 g
Forpakning 1 høyde	10,5 cm
Forpakning 1 bredde	13,5 cm
Forpakning 1 lengde	16,5 cm

Offer Sustainability

REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Contractual warranty

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