



Teknisk informasjon

Serie	Vigilohm
Kortnavn utstyr	IM9
Produkt eller type komponent	Isolasjon overvåking enhet
Applikasjon	Marine application Standard environment application
Electrical circuit type	Small and not disturbed network
Jordingssystem	IT

Komplementær

Nettspenning	0...600 V - AC på 45...440 Hz (enhet som er koblet til nøytral) 0...480 V - AC at 45...440 Hz (device connected to phase)
Type måling	Network insulation resistance
Innstillingsgrense	Pre-alarm: 2...500 kOhm Alarm: 1...250 kOhm
Response tid	<= 7 s
Auxiliary supply voltage	110...415 V AC 45...440 Hz +/- 15 % 125...250 V DC +/- 15 %
Effektforbruk	7 VA
Measurement current	0...70 µA
Internal impedance	230 kOhm - AC på 45...440 Hz
Test funksjon	Fjern test Lokal
Output contact	1 C/O standard eller feilsikker
Breaking capacity	250 V - AC at 6 A 12...24 V - DC på 6 A
Kommunikasjonsprotokoll	-
Monteringsmetode	Klips på Innfelt montering
Montering	DIN skinne Panel
Monteringsposisjon	Horisontal Vertikal
Tilkoblingsklemmer	Tunnelklemmer 0,2...2,5 mm ²
Materiale	Termoplast
Vekt	0,2 kg
Høyde	90 mm
Bredde	71 mm
Dybde	67,5 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 egnet 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 informasjonen som finnes her.

Miljø

IP-grad	Case: IP20 Front face: IP40
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
Installasjonstype	Innendørs
Standarder	IEC 61557-8 IEC 60664-1
Produktsertifikater	EAC CE BV RMRS DNV
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	234 g
Forpakning 1 høyde	8 cm
Forpakning 1 bredde	8,4 cm
Forpakning 1 lengde	9,4 cm
Enhetstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	36
Forpakning 2 vekt	9,008 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm
Forpakning 3 høyde	30 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
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
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
---------	-----------