

Mer om IMD-IM20-H

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

Discover your Schneider-
Electric tools



IMD-IM20-H VIGILOHM IM20-H 110-230VCA

EI-nummer: 1609955

EAN: 3606480321702

Last ned produktdatablad for IMD-IM20-H 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

| | |
|------------------------------|--|
| Serie | Vigilohm |
| Kortnavn utstyr | IM20-H |
| Produkt eller type komponent | Isolasjon overvåking enhet |
| Applikasjon | Sykehus |
| Jordingssystem | IT |
| Språk | Russisk Spansk Fransk Chinesisk Tysk Portuguesisk 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 varselampe: tilfredsstillende isolasjonsresistanse Orange varselampe: 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 kommunisjonsport | RS485 |
| Skjermtype | Digitalt display |
| Monteringsmetode | Klips på Innfelt montering |
| Montering | DIN skinne Panel |
| Tilkoblingsklemmer | Demonterbar blokk med skruklemmer0,2... 2,5 mm ² |
| Materiale | Termoplast |
| Vekt | 0,25 kg |
| Høyde | 110 mm |
| Bredde | 96 mm |
| Dybde | 59 mm |
| 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 | |
| Enhetsstype 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 |