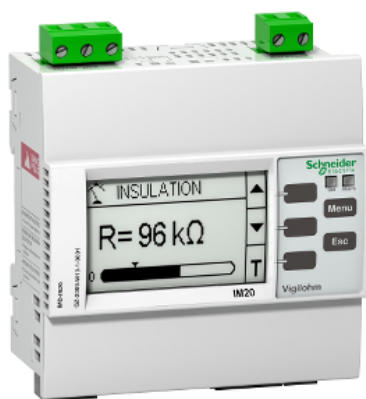


Produktový list

Špecifikácie



Vigiohm IM10 monitor izolačného stavu

IMD-IM10

Hlavný

Rad	Vigiohm
Skrátený názov zariadenia	IM10
Typ produktu alebo komponentu	Zařízení pro monitorování izolace
Používané zariadenia	Standard environment application Marine application
Electrical circuit type	Medium or low disturbed network
Uzemňovací soustava	IT
Užívateľský jazyk	Čínština Němčina Taliančina Francúzština Španielčina Portugalština Ruština Angličtina

Doplňkový

Napetí siete	0...600 V - AC při 45...440 Hz (zařízení připojeno k N (střední vodič)) 0...480 V - AC při 45...440 Hz (zařízení připojeno k fázi) 0...345 V - DC
Typ měření	Izolační odpor sítě - rozsah merania: 0,1 kOhm...10 MOhm
Místní signalizace	Zelená signálka: vyhovujícího izolačního odporu Biela signálka: podúrovňová preventívni mez Oranžová signálka: podúrovňová poruchová mez Oranžová záblesková signálka: přechodná porucha
Nastavení mezní hodnoty	Prevence: 1 kOhm...1 MOhm Porucha: 0,5...500 kOhm
Time delay range	0...5 min pro signalizační obvod
Čas odozvy	<= 5 s
Auxiliary supply voltage	110...415 V AC 45...440 Hz +/- 15 % 125...250 V DC +/- 15 %
Spotreba vo VA	12 VA
Měřené napětí	75 V
Měřený proud	0...0,4 mA
Internal impedance	110 kOhm - AC při 0,1...440 Hz
Testovací funkce	Manuální Automatický test
Output contact	1 V/Z standardní nebo bezpečnostní

Breaking capacity	250 V - AC při 6 A 12...24 V - DC při 6 A
Protokol komunikačného portu	-
Typ displeja	Digitální displej
Montážny režim	Nacvaknutím Zapustená montáž
Upevnenie	Na panel Lišta DIN
Připojení - svorky	Vyberateľná skrutkovacie svorkovnice 0,2...2,5 mm ²
Materiál	Termoplast
Kategória prepätia	III
Čistá hmotnosť	0,25 kg
Výška	110 mm
Šírka	96 mm
Hĺbka	59 mm

Prostredie

Dielektrická pevnosť	4000 V - AC 5500 V - DC
Stupeň krytí IP	Predná strana: IP52
Popis prostredí	Vystavení vlhkému teplu mimo provoz vyhovuje IEC 60068-2-30 Vystavení vlhkému teplu za provozu vyhovuje IEC 60068-2-56 Slaná mlha vyhovuje IEC 60068-2-52
Operating altitude	<= 3000 m
Stupeň znečistenia	2
Typ inštalácie	Column : Value (Slovak) missing
Standards	IEC 60364-4-41 IEC 61010-1 IEC 61557-8 IEC 61326-2-4
Certifikácia výrobkov	RMRS DNV CE EAC BV
Teplota okolitého vzduchu na prevádzku	-25...55 °C
Teplota okolitého vzduchu na skladovanie	-40...70 °C

baliace jednotky

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	10,800 cm
Package 1 Width	13,600 cm
Package 1 Length	16,600 cm
Package 1 Weight	448,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm

Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	3,828 kg

Ponúka udržateľnosť

Nariadenie REACH	Deklarácia REACH
Smernica EÚ RoHS	Súlad Deklarácia EÚ RoHS
Neobsahuje ortuť	Áno
Nariadenie RoHS Číny	Deklarácia RoHS Číny
Informácie o výnimke zo smernice RoHS	Áno
OOEZ	Na trhoch v Európskej únii musí byť produkt zlikvidovaný v súlade s konkrétnym systémom pre zber odpadu. V žiadnom prípade sa nesmie vychádzovať do odpadkových košov.

zmluvná záruka

Záruka	18 months
--------	-----------

Odporúčané náhrady