

Fő jellemzők

Termékcsalád	Vigilohm
Készülék rövid neve	IM20L
Termék vagy alkatrész típusa	Ellenőrző-készülék szigetelés
Készülék alkalmazás	Kórház
Földelő rendszer	IT
Nyelv	Orosz Spanyol Francia Kínai Német Portugál Angol Olasz

Kiegészítő jellemzők

Hálózati feszültség	0...230 V - AC -50/60 Hz (fázistól fázisig) 0...100 V - DC
Adatrögzítés	Riasztási naplók
Mérés típusa	Hálózati szigetelési ellenállás - mérési tartomány: 2...100 A Harmonikus torzítás (I THD & U THD)
Helyi jelzés	Zöld ellenőrzőfény: szkennelési állapot Narancs ellenőrzőfény: megelőzési küszöbérték alatt
Küszöbérték beállítás	Hiba: 50...500 kOhm
Válaszidő	<= 1 s
Auxiliary supply voltage	125...250 V DC +/- 15 % 110...240 V AC 50/60 Hz +/- 15 %
Fogyasztás [VA]	12 VA
Mért feszültség	25 V
Mért áram	0...0,2 mA
Internal impedance	110 kOhm - AC -50/60 Hz
Tesztfunkció	Kézi, önteszt
Output contact	1 C/O szabványos vagy meghibásodásbiztos
Breaking capacity	250 V - AC -6 A 12...24 V - DC -6 A
Bemeneti funkció	Injekciós késleltetés: 24 Veff DC 5 mA
Kommunikációs port protokoll	Modbus 32-bites bővítmények
Kommunikációs port támogatása	RS485
Kijelző típusa	Digitális kijelző
Szerelési mód	Klipsteszes Süllyesztett szerelés
Rögzítés	DIN sín Panel 2 csavar, átmérő: 4 mm
Csatlakozás típusa	Levehető rugós sorkapocs0,2...2,5 mm ²
Anyag	Termoplasztikus ABS-UV stabilizálódott
Nettó súly	0,25 kg
Magasság	110 mm
Szélesség	96 mm
Mélység	59 mm




Környezet

Dielektromos szilárdság	4000 V - AC 5500 V - DC
IP védettségi szint	Előlap: IP52
Környezeti jellemző	Nedves hő hatása kikapcsolva megfelel IEC 60068-2-30 Nedves hő hatása működés közben megfelel IEC 60068-2-6 Sós köd megfelel IEC 60068-2-56
Szennyezettségi fok	2
A telepítés típusa	Beltéri
Szabványok	IEC 61010-1 IEC 61557-8 IEC 60364-7-710 IEC 61326-2-4
Terméktanúsítványok	DNV-GL[RETURN]EAC[RETURN]BV[RETURN]CE
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...55 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	10,5 cm
1. csomag szélessége	13,5 cm
1. csomag hossza	16,5 cm
1. csomag súlya	438 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	8
2. csomag magassága	30 cm
2. csomag szélessége	30 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	4,177 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------