

GIGATESTpro-SALTEK

Diagnostické a monitorovacie prístroje / Meracie prístroje SPD

Prístroj pre kontrolu SPD a meranie izolačného stavu GIGATESTpro. Dá sa využiť pre upresnenie predstavy o stave SPD

Meracie hroty

- Kontrola SPD (varistorové alebo sbleskoistkou)
- Databáza SPD v prístroji
- Jazyk menu CZ/EN
- Meranie izolačných odporov
- Rýchle vyhodnotenie meraní
- Meranie napätí
- Ochrana merania detekciou prítomnosti napätia



Názov parametra	Hodnota parametra
Napájanie	4 ks AAA (LR03) alkalická batéria 1,5 V alebo NiMH akumulátor 1,2 V
Rozsah merania (kontrola SPD)	40 V ÷ 1 050 V
Rozlišovacia schopnosť (kontrola SPD)	1 V
Základná chyba merania (kontrola SPD)	± (2 % z MH + 2 D)*
Princíp merania (kontrola SPD)	nárast napätia s meraním tzv. miliampérového bodu
Rozsah merania, menovitý rozsah merania (izolačné odpory)	0,100 MΩ ÷ 9,999 G Ω (U = 50 V ÷ 1 000 V)
Menovitý merací prúd max (izolačné odpory)	1 mA
Automatické vybitie meraného objektu (izolačné odpory)	ano
Rozsah merania (napätie TRMS)	0 V ÷ 600 V DC / AC (45 Hz ÷ 65 Hz)
Rozlišovacia schopnosť (napätie TRMS)	1 V
Základná chyba merania (napätie TRMS)	± (2 % z MH + 2 D)*
Prepätová kategória inštalácie	CAT III / 300 V alebo CAT II / 600 V
Displej	OLED, viacfarebný, grafický
Rozmery	260 x 70 x 40 mm

Hmotnosť (vrátane batérií a mer. hrotu)	0,36 kg
Trieda ETIM	EC002495
Poznámka	* MH = meraná hodnota, D = digit
Colná nomenklatúra	90303100
EAN	8595090500100
Objednávacie číslo	B00010

SALTEK s.r.o., Drážďanská 561/85, 400 07 Ústí nad Labem, CZ | +420 475 655 511 | info@saltek.cz |
www.saltek.eu
Technická podpora: 800 818 818 | podpora@saltek.cz

21.11.2024 -
19:43:48