

新



20018-33

数字式高电压绝缘测试仪

自动量程绝缘电阻测量达10 GΩ, 可手动进行数据记录

此款高电压绝缘测试仪可测量交流和直流马达, 实验室设备, 小电器, 电缆等, 带模拟条形图的大尺寸LCD显示屏可显示高达10 GΩ的绝缘电阻测量值, 具有手动数据记录和读数功能(9组数据), 具有新的小电阻(Lo ohms)功能, 可进行连接测试, 并可自动释放电容电压电荷。此外, 还具有带电电路显示警告和蜂鸣器, 交流/直流电压测量(达999 V)和自动关机功能。

随机配备: 测试导线, 便携箱, 和6节AA电池。



目录号	TM-20018-33
型号	380363
绝缘测试电压	250 V, 500 V, 1000 V
绝缘电压	测量范围 4 MΩ, 40 MΩ, 400 MΩ, 4000 MΩ, 10 GΩ
	精度 ±1% + 2 digits
TRMS 伏特 AC/DC	999 V
TRMS 电流 AC/DC	999 V
通断性	100 Ω ± 80 Ω
存储器	九个数据记录
符合标准	CAT III 1000 V
显示	3 1/4-位 (4000-count) LCD
电源	6节AA电池 (已配备)
尺寸(宽 x 高 x 深)	11.4 x 23.4 x 5 cm

TM-09376-01 备用电池, AA, 4节/包。

多功能绝缘测试仪

集三个测试计的功能于一身!

此款高性能精密绝缘测试仪是电工、技术服务人员、校准实验室、航空和石化应用的完美选择。从工厂车间到现场, 此款绝缘测试仪专门设计用于测量电力系统, 以平衡负载; 测量继电器、开关和电力断路器、电子电路分析、绝缘测试等的接触电阻。

型号26915-75兼具绝缘测试仪、TRMS万用表和数据记录仪的功能。配有低通滤波器(1 kHz / -3 dB, VAC量程), 最小值/最大值保存, 三个接头塞孔(带专利自动闭塞插座), 和通断性测试声音信号, 可指示危险接触电压和超限情况。

型号20005-22兼具万用表、毫欧表和和绝缘测试仪的功能。开尔文连接, 可进行4线测量, 存储器可存储多达1200个测量值, 绝缘电阻测量值高达3 GΩ。

随机配备: 一组电压导线, 硬质便携箱, DranWin® 10软件(20005-22), 充电电池和电源(20005-22), 和两节AA电池(26915-75)。



20005-22



26915-75

目录号	TM-20005-22	TM-26915-75
型号	PMIT	ISO
绝缘测试电压	50, 100, 250, 500 V	50, 100, 250, 500 V, 1 kV
绝缘电压精度	0.25%	0.15%
TRMS 伏特 AC/DC	600 V	1000 V
TRMS 电流 AC/DC	—	10 A (16 A)
频率	3 kHz	300 kHz
电容/二极管测试	仅二极管	是
带宽	1 kHz	10 kHz
欧姆/通断蜂鸣	是	是
自动/手动量程	是	是
温度传感器	100/1000 Ω Pt; K型热电偶	—
存储器	32 kB	540 kB
显示	4 1/4-位背光LCD (31,000 counts)	
符合标准	CAT II 600 V	CAT III 600 V, CAT II 1000 V
电源	三节1.2 V 镍氢充电电池 或交流电源 (均已配备)	两节AA电池 (已配备)
尺寸(宽 x 高 x 深)	8.2 x 19 x 3.1 cm	