

Elektrik Test Cihazı PCE-ECT 50



Elektrik Test Cihazı PCE-ECT 50

**Toprak direnci ölçümü / Ölçüm kategorisi III / Ölçüm ucunda 7 metrelik test kablosu /
Yüksek hassasiyet / IP40 korumalı / 50, 60 Hz çalışma voltajı**

Elektrik test cihazı PCE-ECT 50, kullanışlı bir ölçüm cihazı olmakla birlikte sağlam ve ergonomik tasarımı ile rahat çalışma sunar. Elektrik test cihazı ile toprak direnci kolay bir şekilde belirlenebilir. Bunun haricinde, topraklamaların birbirine bağlı olup olmadığı da kontrol edilebilir. Ölçüm değerlerinin net bir şekilde okunabilmesi için cihazın geniş ve çok renkli bir LCD ekranı bulunur.

Cihazın ekranı kurulumun durumu hakkında görsel bildirim sağlar. Kurulumda bir sorun olmaması durumunda ekran mavi olarak kalır, ancak hatalı bir kurulum söz konusu olduğunda ekranın arkaplanı kırmızıya döner. Elektrik test cihazı, prize takılan bir okuma ünitesinden ve alt kısımdan okuma ünitesine bağlanan bir ölçüm ucundan oluşur. Test kablosunun yaklaşık uzunluğu 7 metredir.

- ▶ Çok renkli ve arka aydınlatmalı LCD
- ▶ Ölçüm kategorisi III
- ▶ 50/60 Hz çalışma voltajı
- ▶ Yüksek hassasiyet
- ▶ Kullanışlı yapı
- ▶ IP40 ve IK06 korumalı

Teknik özellikler

Ölçüm Prensibi	Sürekli test / toprak direnci ölçümü
Ölçüm Aralığı	0 ... 2000 Ω
Ekran	İki renkli, arka aydınlatmalı LCD
Hassasiyet	0 ... 200 Ω ve 23°C \pm 5°C'de \pm (3 % + 3 dijital)
Çalışma Voltajı	230 V (Ph/N) -10 / +6 %
Çalışma Frekansı	50 / 60 Hz
Standartlar	IEC 611010-1 EN 61557-4, Class II, IP40, IK06
Ölçüm Kategorisi	III
Çevre Koşulları	-15 ... +45°C
Depolama Koşulları	-25 ... +70°C
Boyut	72 x 210 x 50 mm
Test Kablosu Uzunluğu	Yaklaşık 7 m
Ağırlık	340 g
Güç Kaynağı	9V blok pil

Ek bilgi

Ürün hakkında daha fazla bilgi



Benzer ürünler



Subject to change