

ZGT 7041 AV50

KABLO BÜKÜLME ÇATLAĞI TEST CİHAZI



İZOLELİ VE KILIFLI KABLONUN SOĞUĞA KARŞI
DİRENCİNİ ÖLÇMEK İÇİN KULLANILIR

ZGT 7041 AV50

TEKNİK ÖZELLİKLER

Bu test cihazı, düşük sıcaklık ortamını simüle ederek izoleli, kılıflı, daire kesitli ve çok damarlı kablunun soğuğa karşı direncini ölçmek için tasarlanmıştır.

Numunenin soğuğa karşı direnç seviyesi, numunenin tanımlı bir düşük sıcaklık altında şartlandırılarak belli bir zaman periyodu için izlenmesi ile belirlenir.

KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Kablo
- Elektroteknik, Mühendislik
- Savunma Sanayi
- Otomotiv, Beyaz Eşya

TEKNİK BİLGİLER

- Sıcaklık aralığı: ortam sıcaklığından -50°C'ye kadar
- Sıcaklık hassasiyeti: $\pm 1^{\circ}\text{C}$
- Sıcaklık dağılımı sapması: $\pm 2^{\circ}\text{C}$
- Soğutma sistemi: iki kademeli hermetik kompresör ile
- Mandrel: müşteri isteğine göre
- İç ölçüler (yaklaşık olarak): 50 cm x 50 cm x 60 cm
- Güç: 1 ϕ 220 V, 50 Hz

YAKLAŞIK BOYUTLARI VE AĞIRLIĞI

- Genişlik: 110 cm
- Derinlik: 110 cm
- Yükseklik: 150 cm
- Ağırlık: 500 kg

Not: Broşürdeki cihazlarda değişiklik yapma hakkı DVT DEVOTRANS'a aittir. Fotoğraftaki model son model olmayabilir.

