

DVT KAZ DC

SICAK ORTAM İZOLASYON TEST CİHAZI



SICAK ORTAMDA KABLOLARIN YALITIMININ
TESTİNDE KULLANILIR

DVT KAZ DC

TEKNİK ÖZELLİKLER

Sıcak ortamdaki kablo izolasyon deneyi için kullanılır. Deneyi yapılan kabloya 220 V DC gerilim uygulanır.

KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Kablo üreticileri.

İSTEĞE BAĞLI İLAVELER

- Yağ banyolu model (200°C).
- Su banyolu model (95°C).
- İsteğe bağlı boyutlarda üretilmektedir.

İLGİLİ STANDARTLAR

- TS EN 50395 (KAZ DC)

TEKNİK BİLGİLER

- Dijital termostat: 95°C 'ye kadar.
- Güç : 3000 W
- İç ölçüler : 40*30*40 cm.
- Kaçak gerilimde otomatik durma.
- Paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- Su sirkülasyonu ile dengeli ısı dağılımı sağlar.

TAKRİBİ BOYUTLAR VE AĞIRLIK

	DVT KAZ	DVT KAZ DC
Genişlik :	600 mm	890 mm
Derinlik :	530 mm	870 mm
Yükseklik :	750 mm	150 mm
Ağırlık :	22 kg	35 kg

DVT KAZ



Broşürdeki cihazlarda değişiklik yapma hakkı DEVOTRANS'a aittir. Fotoğraftaki model son model olmayabilir.