

KOMPANZASYON PANOSU SARF MALZEMESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

TEKNİK ÖZELLİKLER:

- 2.1. Talep edilen şönt reaktörler, bakır sargılı, çelik nüveli, trifaze gerilimde çalışmaya uygun ve 10-5-2,5-1 kva aralığında güçlerde olacaktır. Ürün adetleri lüzum müzakeresinde veilmiştir.
- 2.2. Röle, sürücülü kompanzasyon pano rölesi olacak ve numuneye göre alınacaktır.
- 2.3. Akım trafoları, baralı model 1000/5 a olacaktır.
- 2.4. Kablo, 2,5 mm bakır ttr kablo olacaktır.
- 2.5. Kontaktörler, 32 amper yedek kontaklı model olacaktır.
- 2.6. Kondansatörler, tüp modeli, 30- 10-2,5-1 kvar güçte ve trifaze olacaktır.

Ömer YILDIZ
Elektrik Teknikeri

Teknisyon
Ali KAYA

Ömer ÖZCAN
Elektrik Teknisyeni