

Belge Kapsamı EMS Elektromekanik İnşaat Müh. San. ve Tic. Ltd. Şti.
(006-15-0006-61439-01/R03 nolu belge devamı):

- Yardımcı Devrelerin Darbe Dayanım Gerilimi (U_{imp}): -
- Yalıtım Gerilimi (U_i): 690 V
- Çalışma Akımı: 800 A
- Kullanma Faktörü: 1
- Her Bir Devrenin Çalışma Akımı ve Kullanma Faktörü: 1
- Frekansı (Fn): 50 Hz
- Kumanda, Kontrol ve Koruma Cihaz Niteliği (Marka Model): SCHNEIDER NS 800N, SCHNEIDER NSX 250F(3 Adet)
- Panonun Boyutları (mm) : 800 x 2150 x 800
- En Büyük Pano Ağırlığı (kg) : 361
- Panonun Çalışma Sıcaklığı (°C): -5 , +40
- IP: 41
- Panonun Soğutma Tipi (Doğal/Cebri): Doğal
- Panonun Sac Kalınlığı (Metal) (mm) : DKP Sac 3 mm
- Panonun Taşıma Biçimi: Üsten/alttan: Üstten
- Kilitleme Sistemi Marka Model: Metal Kilit(Oskar)
- Panjur Marka Model Adet Boyut: Havalandırma deliği(Ön) – 4 Adet – 10x7 cm
Havalandırma panjuru(Arka) – 2 Adet – 44x20 cm
- İzolatör Marka Model: Mesnet İzolatör (ALCE)
- Ana Bara Kesiti ve Uzunluğu: (40x10) mm² Cu
(L1:720 mm, L2:720 mm, L3:720 mm)
- Nötr Barası Kesiti ve Uzunluğu: (40x10) mm² Cu (520 mm)
- Toprak Barası Kesiti ve Uzunluğu: (30x5) mm² Cu (540 mm)
- Baralar Arası Mesafe: Yatay(L1-L2: 125 mm, L2-L3: 125 mm)(Ana Bara)
- Ana Bara Dizilişi: Yatay
- Panonun Ana Devre Kısa Süreli Dayanım Akımı (I_{cw}), ve Süresi (sn):
Etketif: 16 kA (1 sn), Dinamik: 32 kA
- Kısa Devre Koruma Cihazının Şartlı Kısa Devre Akımı (I_{cc}):
36 kA - 200 A (SCHNEIDER NSX 250F)
- Panonun Nötr Bara Devresi Kısa Süreli Dayanım Akımı (I_{cw}), ve Süresi (sn):
Etketif: 12 kA (1 sn), Dinamik:24 kA
- Panonun Toprak Bara Devresi Kısa Süreli Dayanım Akımı (I_{cw}), ve Süresi (sn):
Etketif: 12 kA (1 sn), Dinamik: 24 kA

04 / 06 / 2018
Ata Gürül ARSLANLI
Genel Müdür

LVT TEST LABORATUVARLARI LTD. ŞTİ. Saray Modern Keresteciler San. Sit. 4. Cad. No: 9 Saray-K.Kazan/ANKARA • Tel : 0 312 815 13 25 - 26 • www.lvt.com.tr • lvt@lvt.com.tr



Belge geçerlilik periyodu 3 yıl olup belgenin geçerliliği firmanın LVT ürün belgelendirme şartlarına uymasına ve yılda en az bir kez yapılacak gözetim denetiminin başarılı tamamlanmasına bağlıdır. TÜRKAK Uluslararası Akreditasyon Forumu (IAF) Karşılıklı Tanınma Anlaşmasını (MLA) imzalamıştır.

The validity period is 3 years and validity of the document depends on the success of surveillance audit to be held at least once a year and compliance of LVT product certification provisions of the company. TÜRKAK has signed International Accreditation Forum (IAF) and Multilateral Recognition Arrangement (MLA).

