

TEST KATILIM BELGESİ

09.06.2021

YAPISAL OLMAYAN PARÇALARIN VE SİSTEMLERİN SİSMİK TESTİ

Numunenin Üreticisi/Üretim Adresi	: Canovate Elektronik Endüstri ve Tic. A.Ş. Ekşioğlu Mah. Atabey Cad. No: 12 Çekmeköy / İstanbul
Numunenin Adı Ve Tarif	: Sismik Rack Kabin (CSX) - 42 U 600x600 Inorax ST Kabin 600x600x2000 (mm) boyutlarında Kabinet.
Test Tarihi	: 18.05.2021/25.05.2021
Uygulanan Standartlar	: • TS EN IEC 60068-3-3 Çevre şartlarına dayanıklılık deneyleri - Bölüm 3-3: Destek dokümantasyonu ve kılavuz - Donanım için sismik deney yöntemleri Bu standart kapsamındaki sismik testler Zone 4 zemin ivmelenmesi ile gerçekleştirilmiştir. • TS EN 60068-2-6 Çevre şartlarına dayanıklılık deneyleri - Bölüm 2-6: Deneyler - Deney fc: Titreşim (Sinüs Biçimli) • TS EN 60068-2-57 Çevre şartlarına dayanıklılık deneyleri - Bölüm 2-57: Deneyler - Deney Ff: Titreşim - Zaman geçmiş ve sinüs vuru yöntemi • GR-63-CORE Ağ ekipmanı - Bina Sistem Gereksinimleri: Fiziksel Koruma Bu standart kapsamındaki sismik testler Zone 4 zemin ivmelenmesi ile gerçekleştirilmiştir. • TS EN 61587-2 Elektronik donanım için mekanik yapılar - IEC 60917 ve IEC 60297 standartları için deneyler – Bölüm 2: Kabinler ve raflar için sismik deneyler
Montaj işlemleri	: TS EN 60068-2-47 Çevre şartlarına dayanıklılık deneyleri - Bölüm 2-47: Deneyler - Titreşim, çarpma ve benzeri dinamik deneyler için numunelerin montajı standardına göre gerçekleştirilmiştir.
Laboratuvarın Adı/Adresi	: Allianz Teknik, TÜRKAK tarafından AB-1601-T akreditasyon dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 standardına göre akredite edilmiştir. Türk-Alman Üniversitesi Şahinkaya Cd. No: 90, 34820 Beykoz / İstanbul
Test Raporu Referans Numaraları/Yayın Tarihi	: • EQ-AZTEK-21-022/ 09.06.2021 • EQ-AZTEK-21-022-2/ 09.06.2021 • EQ-AZTEK-21-022-3/ 09.06.2021

*Daha fazla bilgi için lütfen test raporuna bakınız.



Erkan ÖZDAĞ
Allianz Teknik Müdürü