



TÜRK STANDARTLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

PERFORMANS DEĞİŞMEZLİK BELGESİ

1783-CPR-706

Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 9 Mart 2011 tarih ve 305/2011/EU sayılı Tüzüğü (Yapı Malzemeleri Tüzüğü veya CPR) uyarınca bu belge,

ÖZNUR KABLO SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

adı veya tescilli markası altında piyasaya sunulan

ÇOSB GAZİ OSMAN PAŞA MAH. 5. CADDE NO:23 ÇERKEZKÖY / TEKİRDAĞ

imalat tesisinde üretilmiş

Kablo Tipi : NHXMH

Yangına Tepki Performansı: Cca, s1a, d2, a1

(KAPSAMI EKTEDİR)

tanımlı yapı malzemelerini kapsamaktadır.

Bu belge,

EN 50575: 2014 + A1: 2016

Standardı'nda tanımlanan performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması ile ilgili tüm hükümlerin, sistem 1+ altında bu belgede belirtilen performans için uygulandığını ve imalatçı tarafından yürütülen fabrika üretim kontrolünün,

yapı malzemesinin performansının değişmezliğini sağladığının değerlendirildiğini göstermektedir.

Bu belge, ilk olarak 19.10.2017 tarihinde düzenlenmiş olup, uyumlaştırılmış standart, yapı malzemesi, PDDD yöntemleri ya da üretim tesisindeki imalat koşulları önemli ölçüde değiştirilmediği sürece, onaylanmış ürün belgelendirme kuruluşu tarafından askıya alınmaz veya iptal edilmez ise geçerlidir.

19.10.2017, Rev:0



Volkan GÜLEÇ
Direktifler Müdürü V.



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

PERFORMANS DEĞİŞMEZLİK BELGESİ EKİDİR.

ÜRÜN TANIMI:

Kablo ailesinin tip tanımı	NHXMH
Anma gerilimi	300/500 V

TASARIM BİLGİLERİ:

İletken tasarımı	Yuvarlak
İletken sınıfı	1/2
Damar sayısı	Çok damarlı
Konسانتریک ekran	Yok
Zırh	Yok

**ELEKTRİK KABLOLARI-YANGINA TEPKİ SONUÇLARINA GÖRE GENİŞLETİLMİŞ UYGULAMA
TS CLC TS 50576:**

Kapsama alanı
<input type="checkbox"/> Zırhlı
<input checked="" type="checkbox"/> Zırhsız çok damarlı
<input type="checkbox"/> Tek damarlı kılıflı
<input type="checkbox"/> Tek damarlı kılıfsız
<input type="checkbox"/> Kablo ailesi çap ≤ 5mm içeriyor

KAPSAMDAKİ KESİTLER:

Damar sayısı	Kesit mm ²
2	1,5-2,5-4-6-10
3	1,5-2,5-4-6-10-16
4	1,5-2,5-4-6-10-16
5	1,5-2,5-4-6-10-16

1783-CPR-706 sayılı Performans Değişmezlik Belgesi Ekidir.

