



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

PERFORMANS DEĞİŞMEZLİK BELGESİ

1783-CPR-820

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

Kablo Tipi : J-H(St)H...Lg

Yangına Tepki Performansı: Cca, s1a, d2, a1

(KAPSAMI EKTEDİR)

BİRİKİM KABLO SAN. VE TİC. A.Ş.
AKÇABURGAZ MAH. 3109. SK. 3/3 ESENYURT / İSTANBUL

adı veya tescilli markası altında piyasaya sunulan ve

BİRİKİM KABLO SAN. VE TİC. A.Ş.
AKÇABURGAZ MAH. 3109. SK. 3/3 ESENYURT / İSTANBUL

imalat tesisinde üretilmiş

Bu belge,

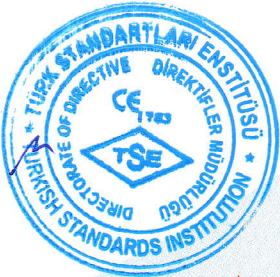
EN 50575: 2014 + A1: 2016

standardı'nın ZA Eki'nde 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 23.05.2018 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.

Ankara, Rev. 0, 23.05.2018



Sezai DOĞAN
Direktifler Müdürü



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION

PERFORMANS DEĞİŞMEZLİK BELGESİ EKİDİR.

ÜRÜN TANIMI:

Kablo ailesinin tip tanımı	J-H(St)H...Lg
Anma gerilimi	225 V

TASARIM BİLGİLERİ:

İletken tasarımı	Yuvarlak
İletken sınıfı	1
Damar sayısı	Çok damarlı
Konsantrik ekran	Yok
Zırh	Yok

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

Kapsama alanı
<input type="checkbox"/> Zırlı
<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 \leq 5mm içeriyor

KAPSAMDAKİ KESİTLER:

Damar sayısı	Kesit mm
1x2-2x2-3x2-4x2-5x2-6x2-8x2-10x2	0,60 + 0,40
12x2	0,60 + 0,60
1x2-2x2-3x2-4x2-5x2-6x2-8x2-10x2	0,80 + 0,40
12x2	0,80 + 0,60



1783-CPR-820 sayılı Performans Değişmezlik Belgesi Ekidir.

www.tse.org.tr / Necatibey Cad. No: 112 Bakanlıklar - ANKARA / +90 312 416 62 00

Bu belge hiçbir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.
This certificate cannot be altered, partially duplicated or erased for misunderstanding.