



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

PERFORMANS DEĞİŞMEZLİK BELGESİ

1783-CPR-867

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 : A/J-DQ(ZN)(SR)H

Yangına Tepki Performansı: Cca, s1b, d1, a1

(KAPSAMI EKTEDİR)

HCS KABLOLAMA SİSTEMLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
ORUÇ REİS MAHALLESİ GİYİMKENT SİTESİ VADİ CAD. NO:3/A ESENLER / İSTANBUL

adı veya tescilli markası altında piyasaya sunulan ve

ERCIYES MAH.HES CAD.NO.22 P.K.245 38210 HACILAR-KAYSERİ/TÜRKİYE

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 17.08.2018 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, 17.08.2018



Ali Fuat ÇOLAK
Direktifler Müdürü V.



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION

PERFORMANS DEĞİŞMEZLİK BELGESİ EKİDİR.

ÜRÜN TANIMI:

Kablo ailesinin tip tanımı	Fiberoptik // A/J-DQ(ZN)(SR)H
Fiber Sayısı	2-24

TASARIM BİLGİLERİ:

Kablo yapısı	Dolgulu Tek Tüplü, Metal Zırlı, Tek Kılıflı
Tek Tüplü / Çok tüplü	Tek tüplü
Konsantrik ekran	Yok
Zırlı	Var

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

Kapsama alanı
<input checked="" type="checkbox"/> Zırlı
<input type="checkbox"/> Zırlısız çok damarlı
<input type="checkbox"/> Tek damarlı kılıflı
<input type="checkbox"/> Tek damarlı kılıfsız
<input type="checkbox"/> Kablo ailesi çap \leq 5mm içeriyor



1783-CPR-867 sayılı Performans Değişmezlik Belgesi Ekidir.