

PERFORMANSIN DEĞİŞMEZLİĞİ SERTİFİKASI CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

N° 2184-CPR-0087

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.
In compliance with Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

Ürün

Product

Güç, kontrol ve haberleşme kabloları- inşaat işlerinde genel uygulamalar için yangın gerekliliklerine tepki vermeye tabi/ Power, control and communication cables- Cables for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements

Yapı Malzemesinin Tanımı

Reference of the product

U-DQ(ZN)BH/B2_{ca}

Adı veya tescilli markası altında piyasaya sunulan

placed on the market by or for

UPCOM TELEKOMÜNİKASYON BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ
SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Küçüksu Mahallesi, Rasathane Caddesi, Boğaziçi Kandilli
Evleri, No: 35/R-2 İç kapı no: 2 Üsküdar,
İstanbul/ TÜRKİYE

Üretim Tesis(ler)i

and produced in the manufacturing plant located in

TESİS

Plant

üretici tarafından fabrika imalat kontrolü için sunulan ve onaylanmış belgelendirme kuruluşu Efectis Era Avrasya tarafından ürünün ilgili karakteristikleri için gerçekleştirilen ilk tip testleri, fabrikanın ve fabrika üretim kontrolünün ilk denetimi ve sürekli gözetimi, fabrika imalat kontrolünün değerlendirilmesi ve onaylanması gerçekleştirilir.

is submitted by the manufacturer to a factory production control, and that the notified certification body EFFECTIS Era Avrasya, has performed the initial type-testing for the relevant characteristics of the product, the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of factory production control.

Bu belge, **EN 50575:2014/A1:2016** standardının 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 işletilen fabrika üretim kontrolünün yapı malzemesinin performansının değişmezliğini sağlandığının değerlendirildiğini göstermektedir.

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance and the performance, described in Annex ZA of the standard(s), EN 50575:2014/A1:2016 under system 1+ for the performance set out in this certificate are applied and that the factory production control conducted by the manufacturer is assessed to ensure the constancy of performance of the construction product.

Bu belge, ilk olarak **31.01.2022** 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 işe geçerlidir.

This certificate was first issued on 31.01.2022 and will remain valid as long as neither the harmonized standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.

Sertifika, Kocaeli 'de 05/05/2026 tarihinde yayımlanmıştır.

Certificate established at Kocaeli on: 05/05/2026

Belgelendirme Komitesi ile

By Certification Committee

İlker İBİK

Yönetim Kurulu Başkanı /Chairman



Onaylanmış Kuruluş
Notified body

n° 2184

PERFORMANSIN DEĞİŞMEZLİĞİ SERTİFİKASI EKİ N° 2184-CPR-0087 EN 50575:2014/A1:2016

ANNEX TO THE CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE
TO THE STANDARD EN 50575:2014/A1:2016

Ürün

Product

Güç, kontrol ve haberleşme kabloları- inşaat işlerinde genel uygulamalar için yangın gerekliliklerine tepki vermeye tabi/ Power, control and communication cables- Cables for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements

Yapı Malzemesinin Tanımı

Reference of the product

U-DQ(ZN)BH/B2_{ca}

Sertifikanın teslim edildiği

Certificate delivered to

UPCOM TELEKOMÜNİKASYON BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ
SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Küçüksu Mahallesi, Rasathane Caddesi, Boğaziçi Kandilli
Evleri, No: 35/R-2 İç kapı no: 2 Üsküdar,
İstanbul/ TÜRKİYE

Sertifikanın Kapsamının Tanımı / Description of the field covered by the certificate:

1. KABLONUN TİPİ / TYPE OF CABLES

Fiber optik kablo / Optical fibre cable

2. KOMPOZİSYON / COMPOSITION

Çekirdek / Core

: Fiber / Fiber

Gevşek Tüp / Loose tube

: LSZH / HFFR

Taşıyıcı kuvvet elemanı / Strength members

: Cam elyaf / Glass yarn

Dış Kılıf / Outer sheath

: UV stabilize LSZH-HFFR kılıf /
UV stabilized LSZH-HFFR sheath

Biçim / Shape

: Dairesel / Circular

Çekirdeğin esnekliği / Flexibility of core

: Esnek / Flexible

3. ÜRÜN AİLESİ / PRODUCT FAMILY

Ürün ailesi sayısı / Family consisting of

: 6 kablo / cables

Çap / Diameter

: 6,1 'dan / to 6,5 mm

χ Parametresi / χ parameter

: 18 'den / to 20

Sınıflandırılan kablo listesi / List of classified cables

U-DQ(ZN)BH/B2 _{ca} - 4	U-DQ(ZN)BH/B2 _{ca} - 6	U-DQ(ZN)BH/B2 _{ca} - 8
U-DQ(ZN)BH/B2 _{ca} - 12	U-DQ(ZN)BH/B2 _{ca} - 16	U-DQ(ZN)BH/B2 _{ca} - 24



4. SINIFLANDIRMA / CLASSIFICATION

B2_{ca}-s1a, d0, a1

Sertifika, Kocaeli 'de 05/05/2026 tarihinde yayımlanmıştır.
Certificate established at Kocaeli on: 05/05/2026

Belgelendirme Komitesi ile
By Certification Committee

İlker İBK
Yönetim Kurulu Başkanı / Chairman



Onaylanmış Kuruluş
Notified body
n° 2184

