

Dop No.: 1703-1182

1. Ürün tipi ve kodu:

1. Unique identification code of the product-type:

Ürün kod ve tanımları Ek A 'da Tablo 1'de belirtilmiştir.

Product codes and identifications are indicated in Table 1 in Annex A.

2. 305/2011/AB Yönetmeliğin, Madde 11 (4) 'te istenildiği üzere ürününün tanımlanmasına izin veren tip, lot veya seri numarası veya herhangi bir unsur:

2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required in Article 11(4) of the Regulation(EU) No305/2011:

Ürün kod ve tanımları Ek A 'da Tablo 1'de belirtilmiştir.

Product codes and identifications are indicated in Table 1 in Annex A.

3. Üretici tarafından öngörülen inşaat ürününün, ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnameye uygun kullanım amacı veya kullanımı:

3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:

Yangın ve dumanın oluşmasını ve yayılmasının sınırlandırılması amacıyla binalar ve diğer inşaat mühendisliği çalışmalarında iletişim sağlanması
Supply of communication in buildings and other civil engineering works with the objective of limiting the generation and spread of fire and smoke

4. 305/2011/AB Yönetmeliğin, Madde 11 (5) 'e göre üreticinin adı, tescilli ticari adı veya tescilli markası ve iletişim adresi:

4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required in Article 11(5) of the Regulation(EU) No305/2011:

REÇBER KABLO A.Ş.
Türkgücü O.S.B. Mah. Yılmaz Alpaslan Cad. No:73/1
Çorlu Tekirdağ TÜRKİYE
Tel. +90 282 681 8686
info@recber.com.tr

5. 305/2011/AB Yönetmeliğin, Ek 5'de belirtildiği üzere inşaat ürününün performans sabitliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması için sistem veya sistemler:

5. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in the Regulation(EU) No305/2011, Annex V:

Sistem 3

System 3

6. Onaylanmış Kuruluş:

6. Notified product certification body:

1783 Numaralı Onaylanmış Laboratuvar, TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ tarafından (üretici tarafından gerçekleştirilen numune alınımına göre) tip testine dayanan ürün tipinin belirlenmesi, tip hesaplaması, ürüne ait çizelge olarak hazırlanan değerler veya açıklayıcı doküman, yürütüldü ve fabrika üretim kontrolü üretici tarafından uygulandı.

Notified testing laboratory TURKISH STANDARDS INSTITUTION No.1783 carried out the determination of the product type on the basis of type testing (based on sampling carried out by the manufacturer), type calculation, tabulated values or descriptive documentation of the product and the factory production control carried out by the manufacturer.

7. Performans beyanı:

7. Declared performance:

| Temel özellikler Essential characteristics | Performans Performance | Uyumlaştırılmış teknik şartname Harmonised technical specification |
|-----------------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Yangına tepki Reaction to fire | Eca | EN 50575:2014+A1:2016 |
| Tehlikeli maddeler Dangerous substances | Performans belirlenmemiştir NPD | |

8. 1 ve 2. maddelerde tanımlanan ürünün performansı, 7. maddedeki beyan edilen performansa uygundur.

8. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 7.

Bu performans beyanı, 4. fıkrada tanımlanan üreticinin tüm sorumluluğunda verilir.

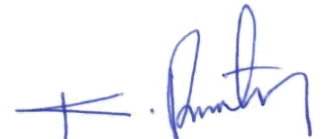
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Üretici adına imzalayan kişi:

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Tekirdağ, 10.07.2019

imza / signature



Dop No.: 1703-1182

Ek A
Annex A

Tablo 1
Table 1

| No. | Ürün Kodu: Product Code: | Ürün Tanımı: Product Description: |
|-----|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| 1 | 306080 | CCTV 1+2 HF RG 59 Mini 2x0,50mm2 Kamera Kablosu |
| 2 | 306081 | CCTV 1+4 HF RG 59 Mini 2x0,50mm2+2x0,22mm2 Kamera Kablosu |
| 3 | 306082 | CCTV 1+12 HF RG 59 Mini 12x0,22mm2 Kamera Kablosu |
| 4 | 306083 | CCTV 1+4 HF RG 59 U/4 Cu/Al 2x0,75mm2+2x0,22mm2 Kamera Kablosu |
| 5 | 306084 | CCTV 1+2 HF RG 6 U/4 Class C Cu/Al 2x0,75mm2 Kamera Kablosu |
| 6 | 306085 | CCTV 1+2 HF RG 6 U/4 Class C Cu/Al 2x1,5mm2 Kamera Kablosu |
| 7 | 306085E | CCTV 1+2 HF RG 6 U/4 Cu/Al 2x1,5mm2 Kamera Kablosu |
| 8 | 306086 | CCTV 1+4 HF RG 6 U/4 Class C Cu/Al 2x0,75mm2+2x0,50mm2 Kamera Kablosu |
| 9 | 306086E | CCTV 1+4 HF RG 6 U/4 Cu/Al 2x0,75mm2+2x0,50mm2 Kamera Kablosu |
| 10 | 306087 | CCTV 1+2 HF RG 6 U/6 Class B Cu/Cu 2x0,75mm2 Kamera Kablosu |
| 11 | 306087E | CCTV 1+2 HF RG 6 U/6 Cu/Cu 2x0,75mm2 Kamera Kablosu |
| 12 | 306088 | CCTV 1+2 HF RG 6 U/6 Class B Cu/Cu 2x1,5mm2 Kamera Kablosu |
| 13 | 306088E | CCTV 1+2 HF RG 6 U/6 Cu/Cu 2x1,5mm2 Kamera Kablosu |
| 14 | 306089 | CCTV 1+4 HF RG 6 U/6 Class B Cu/Cu 2x0,75mm2+2x0,50mm2 Kamera Kablosu |
| 15 | 306121 | CCTV 1+4 HF RG 59 U/4 Cu/Al 2x0,75mm2+2x0,50mm2 Kamera Kablosu |
| 16 | 306136 | CCTV 1+4 HF RG 59 Mini 4x0,50mm2 Kamera Kablosu |
| 17 | 306146 | CCTV 1+4 HF Mini U/4 Cu/Al 4x0,22mm2 Kamera Kablosu |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |