

**DECLARATION OF PERFORMANCE (DOP)  
PERFORMANS BEYANI****DOP Nr / Beyan No : 20018****1. Identification Of The Product Type / Ürün Tipi :****YSLY, YSLY-JZ, YSLCY, LIYCY, LIYY (Marka /Trade Mark : FlexCAB)****2. Intended Use / Kullanım Amacı :** Control Cables for general application works subject to reaction to fire requirements / *Genel uygulamalar için yangına tepki ile ilgili tüzüklere tabi olan kullanımlar için kontrol kabloları***3. Manufacturer / Üretici:**

AKIŞ KABLO SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

BÜYÜK KAYACIK MAH. 4. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 407. SOKAK NO:3

42060 SELÇUKLU / KONYA / TÜRKİYE

TEL : + 90 332 239 14 68 FAKS : + 90 332 239 06 48

<http://www.akiskablo.com> \_e-mail : [bilgi@akiskablo.com](mailto:bilgi@akiskablo.com)**4. Authorized Representative / Yetkili Temsilci : -****5. Systems of assessment and verification of constancy of performance /***Performans belirleme değerlendirme ve doğrulama sistemleri***AVCP 3****6. Harmonized Standard / Harmonize Standartlar***EN 50575:2014 + A1 :2016, EN 60332-1-2***7. Notified Body / Onaylı Kuruluş :****1783 TÜRK STANDARTLARI ENSTİTÜSÜ****8. Declared Performance / Beyan Edilen Performans**Reaction to Fire : E<sub>ca</sub>

Dangerous substances : NPD (Performans Beyanı Yoktur)

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

*Yukarıda tanımlanan ürünün performansı, belirtilen performans setine uygundur. Bu performans beyanı, 2011/305/AB yönetmeliğine göre yukarıda belirtilen üreticinin sorumluluğundadır*

Essential Characteristics <i>Temel Özellikler</i>	Performance <i>Performans</i>	<b>Harmonized Technical Specification</b> <i>Harmonize Teknik Kriter</i>
Reaction to fire <i>Aleve Tepki</i>	E <sub>ca</sub>	EN 50575:2014+A1:2016
Dangerous substances <i>Tehlikeli Maddeler</i>	<b>None</b> <i>Kapsam Dışı</i>	
Testing Under Fire Conditions Yangın Şartları Altındaki Test	540 < 450 < 300 mm 60 Sec.	TS EN 60332-1-2:2008
Test Date /Nb <i>Test Tarihi/ No</i>	28.05.2020 529451/05-20	
Conductor Class / İletken Sınıfı	Class 5 / <i>Sınıf 5</i>	TS EN 60228:2007
Cross Sections mm <sup>2</sup> / İletken Kesit mm <sup>2</sup>	0.75	Number Of Core / Damar Sayısı 12-42

Responsible Company Manager / Sorumlu Yetkili

Bekir GÜRBÜZ / Konya 01.01.2026