

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 60119100

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum
26.04.2017

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

ETABİR BİRLEŞİK KABLO SAN.VE TİC.A.Ş.
ALİPAŞA MAH.FERAHTEPE SOK.NO:72
SİLVRLİ/İSTANBUL
Türkiye

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

ETABİR BİRLEŞİK KABLO SAN.VE TİC.A.Ş.
ALİPAŞA MAH.FERAHTEPE SOK.NO:72
SİLVRLİ/İSTANBUL
Türkiye

Prüfzeichen *Test Mark*



Type Approved
Safety
Regular Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 1111212354

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 50288-7:2005
EN 50288-1:2003

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Cable (300V 70°C PE insulated, PVC sheathed instrumentation cables)

Code designation:	a) RE-2Y(St)Y-f1-PIMF	5
	b) RE-2Y(St)YSWAY-f1-PIMF	1
	c) RE-2Y(St)YQY-f1-PIMF	1
	d) RE-2Y(St)Y-f1-TIMF	1
	e) RE-2Y(St)YSWAY-f1-TIMF	1
	f) RE-2Y(St)YQY-f1-TIMF	1

Trademark: BİRTAŞ KABLO

Rated Voltage: 300V

Number of cable elements: Between 2 and 24

Cross-sectional area: 0,5mm², 0,75mm², 1,00mm², 1,3mm², 1,5mm²

Max.Conductor temp.: +70°C

Insulation: Solid MD Polyethylene (MDPE)

Cable elements design: a, b, c) Twisted in pairs

d, e, f) Twisted in triples

Screening for ind. cable elements: AL-PES tape over tinned copper drain wire

Overall screen: AL-PES tape over tinned copper drain wire

Armour: b, e)Galvanized steel wire

c, f)Galvanized steel braid, a,d)unarmoured

Outer sheath: PVC

Remark: Cable types with 1,3mm² conductor cross-sectional are evaluated according to manufacturer specifications.

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht. This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



Sahure Oralan