

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60161637

Blatt *Sheet*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum

*Date of Issue*

0001-I.Ü.-TR22SY01 001 21.02.2022 (day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***

EGE KABLO ENDÜSTRİ MALZEMELERİ  
SAN. VE TİC.A.Ş.  
KEÇİLİKÖY OSB MAH.  
YUSUF KARAOĞLU CAD. NO:6  
45030 YUNUSEMRE-MANİSA  
Türkiye

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***

EGE KABLO ENDÜSTRİ MALZEMELERİ  
SAN. VE TİC.A.Ş.  
KEÇİLİKÖY OSB MAH.  
YUSUF KARAOĞLU CAD. NO:6  
45030 YUNUSEMRE-MANİSA  
Türkiye

**Prüfzeichen *Test Mark***



Type Approved  
Safety  
Regular Production  
Surveillance

www.tuv.com  
ID 1111250098

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 50618:2014

**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
*Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit***

Cable PV-Cables (Electric Cables for Photovoltaic Systems)

Type Designation : H1Z2Z2-K 19  
Cross section : 2,5 mm<sup>2</sup> to 70 mm<sup>2</sup>  
acc. to IEC 60228:2004 Table 3  
EGE KABLO  
Rated Voltage : AC U<sub>0</sub>/U 1/1 kV;  
: DC 1,5 kV (Max. 1,8 kV DC)  
(Conductor-conductor, Conductor-earth)  
Ambient Temperature : -40°C to +90°C  
Max. Temperature  
at Conductor : +120°C (for 20.000 h)  
Material of insulation: XLPE  
Material of sheath : XLPE  
Color of insulation : White  
Color of sheath : Black, Red

19

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**

http://www.tuv.com/safety E-mail: markcheck@tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935

