

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50357489

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
L.J.

Unser Zeichen *Our Reference*
01-JZH-50051571 001

Ausstellungsdatum *Date of Issue*
12.10.2016
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Kunshan Byson Electronics
Co., Ltd.
158 LIJI RD.
Kunshan, Jiangsu 215312
P.R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Kunshan Byson Electronics
Co., Ltd.
158 LIJI RD.
Kunshan, Jiangsu 215312
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*



Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 1419039434

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

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

PV-Leitungen (Electric Cables for Photovoltaic Systems)

Type Designation : H1Z2Z2-K 1X2,5...35mm² 12
BYSON ELECTRONICS

Rated Voltage : DC 1,5kV
AC 1,0/1,0kV

Ambient Temperature : -40°C to +90°C

Max. Temperature
at Conductor : 120°C

12

ANLAGE (Appendix): 1.0

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

