

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 60152499

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum

Date of Issue

0010--60178423 003

27.10.2020

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Tyco Electronics Austria GmbH
Schrackstr. 1
3830 Waidhofen Thaya
Österreich

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
IEC 62852:2014



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

PV Components for BOS - electrical /Connector for Photovoltaic-systems

Type designation: SLK-zz-y-BL-XX 11
Rated voltage: 1500 V DC
Rated current: 30 A (85°C ; 2,5 mm²)
35 A (85°C ; 4,0 mm²)
40 A (85°C ; 6,0 mm²)
Ambient temperature: -40°C up to +85°C
Upper limit temperature: + 105°C
Cross section range: 2,5 mm² ; 4,0 mm² ; 6,0 mm²
Degree of protection: IP65, IP66, IP68 (1m / 24h)

Remark:
zz: PI = PV4-S pin to IDC or SK = PV4-S socket to IDC
y: 1 or 5 or 9 per package
BL: black
XX: no fuse, no diode

11

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



A. Dolya