

# Zertifikat

Certificate

**Registrier-Nr.**

Registered No.

**44 780 22 406749 - 049R2**

**Zeichen des Auftraggebers**  
Customer's reference

**QT-PVP05129/23C\_R1**

**Auftragsdatum**  
Date of order

**2023-10-16**

**Aktenzeichen**  
File reference

**PVP05129/23C**

**Prüfbericht Nr.**  
Test report no.

**492011948.002**

**Name und Anschrift  
des Auftraggebers**

**SOLEN KABLO SAN. VE TİC. A.Ş.**  
Veliköy Organize Sanayi Bölgesi 9. Cadde No:12/1  
Çerkezköy/Tekirdağ, TURKEY

Name and address of  
the customer

ist berechtigt, das unten  
genannte Produkt  
mit dem abgebildeten Zeichen  
zu kennzeichnen



is authorized to  
provide the product  
mentioned below with  
the mark as illustrated

**Fertigungsstätte**

**SOLEN KABLO SAN. VE TİC. A.Ş.**  
Veliköy Organize Sanayi Bölgesi 9. Cadde No:12/1  
Çerkezköy/Tekirdağ, TURKEY

Manufacturer plant

**Geprüft nach**

**EN 50618:2014  
IEC 62930:2017**

Tested in accordance with

**Beschreibung des  
Produktes  
(Details s. Anlage 1)**

**Elektrokabel für Photovoltaikanlagen**  
Electric Cables for Photovoltaic Systems

Description of products  
(Details see Annex 1)

H1Z2Z2-K 1x1.5mm<sup>2</sup>...240mm<sup>2</sup>  
62930 IEC 131 1x1.5mm<sup>2</sup>...240mm<sup>2</sup>



**TÜV NORD CERT GmbH**  
Zertifizierungsstelle  
Fachleiter Konsumgüter



**Gültig bis/ Valid until: 2027-03-15**

**Essen, 2024-02-27**

**Bitte beachten sie auch die umseitigen Hinweise**  
Please also pay attention to the information stated overleaf

**Beschreibung des Produktes:**

*Description of product(s):*

**Typbezeichnung:** H1Z2Z2-K 1x1.5mm<sup>2</sup>...240mm<sup>2</sup>/62930 IEC 131 1x1.5mm<sup>2</sup>...240mm<sup>2</sup>  
*Type designation:*

**Beschreibung:** **Elektrokabel für Photovoltaikanlagen**  
*Description:* *Electric Cables for Photovoltaic Systems*

**Allgemeine Informationen:** **Nennspannung AC (U<sub>0</sub>/U):** 1,0 / 1,0kV  
*General Information:* *Rated voltage AC (U<sub>0</sub>/U):*

**Nennspannung DC:** 1,5kV DC  
*Rated voltage DC:*

**Nenntemperatur:** -40°C to +90°C  
*Rated temperature:*

**Maximale Leitertemperatur:** 120°C limited to 20,000h  
*Maximum conductor temperature:*

**Farbe:** All colors  
*Color:*



Die oben aufgeführten Produkte dürfen wie folgt gekennzeichnet werden:  
*The above mentioned products could be provided with the following marking:*

**TÜV NORD CERT GmbH**  
**Certification Body**  
**Consumer Products**

