

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50657803 0001

Berichtsnummer Report No.:

CN24P3T2 001

Genehmigungsinhaber License Holder:

PAKISTAN CABLES LIMITED
K-23 SITE Nooriabad,
73090 Sindh
Pakistan

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

PAKISTAN CABLES LIMITED
K-23 SITE Nooriabad,
73090 Sindh
Pakistan

Prüfzeichen Test Mark:

Geprüft nach Tested according to:

IEC 62930:2017
EN 50618:2014

Geräteidentifikation
Product Identification

Produkt: Cable
Product: (Electric Cables for Photovoltaic Systems)


Modell: Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Type: *Type designation(s) are listed on the next page(s)*


Technische Daten: Rated Voltage : DC 1,5kV
Technical Data: Max. Storage Temperature : +45°C
Min. Temperature for
Installation and Handling : -25°C
Max. Temperature at Conductor : 120°C

ANLAGE (Appendix): 1

Gültig ab: 2025-09-27

Valid from:
Zertifizierungsstelle:
Certification body:
Ausstellungsdatum: 2025-09-27

Date of issue:


Kenny Shi
 

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

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:
R 50657803 0001

Berichtsnummer Report No.:
CN24P3T2 001

Produkt Product: Cable
(Electric Cables for Photovoltaic Systems)

Modell Type: **Bezeichnung Designation:**
Type Designation :1) 2011106-EN
2) 2011106-IEC
Code Designation :1) H1Z2Z2-K
2) 62930 IEC 131
PAKISTAN CABLES LIMITED
Additional Marking : HALOGEN FREE LOW SMOKE
Scope of size : 1X4,0...6,0mm²

