

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50654846 0001

Berichtsnummer Report No.:

CN23ZCLK 005

Genehmigungsinhaber License Holder:

Samptel Energy Private Limited
Plot no. 31, Road No. 5/A, Kathwada GIDC,
Kathwada,
Ahmedabad 382430
India

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

040-0002304065

Prüfzeichen Test Mark:


Type Approved
Safety
Regular Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 1111293514

Gepprüft nach Tested according to:

EN 61643-31:2019

IEC 61643-31:2018

Geräteidentifikation
Product Identification
Produkt:

Surge Protector

Product:

(Surge Protector Surge Protective Device for pv system)

Modell:

Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Type:
Type designation(s) are listed on the next page(s)
Technische Daten:

Technische Daten auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Technical Data:

Technical Data is listed on the next page(s)

Gültig ab:

2024-12-16

Valid from:
Zertifizierungsstelle:
Certification body:
Ausstellungsdatum:

2024-12-16

Date of issue:

Yongming Yang



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 50654846 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

CN23ZCLK 005

Produkt *Product:*

Surge Protector
(Surge Protector Surge Protective Device for pv system)

Modell *Type:***Bezeichnung** *Designation:*

ST2PV/1000

Technical Data

Ucpv : 1000VDC
Iscpv : 20A
In : 20kA
Imax : 40kA
Up : 4.0kV
Type of SPD : Type 2
IP code : IP20
Number of ports : One port

ANLAGE (Appendix): 1.0

