

# Zertifikat *Certificate*

**Zertifikatsnummer Certificate No.:**

R 50695357 0001

**Berichtsnummer Report No.:**

CN2582AM 001

**Genehmigungsinhaber License Holder:**

Zhejiang Tengen Electric Co., Ltd.  
Sulv Industrial Area,  
Liushi Town, Yueqing City,  
325604 Zhejiang  
P.R. China

**Fertigungsstätte Manufacturing Site:**

Zhejiang Tengen Smart Electrics  
Co., Ltd  
No. 2777 West Zhongshan Road,  
Xiuzhou District,  
Jiaxing  
314000 Zhejiang  
P.R. China

**Prüfzeichen Test Mark:**


Type Approved  
Safety  
Regular Production  
Surveillance

www.tuv.com  
ID 1111307168

**Geprüft nach Tested according to:**

EN IEC 60947-4-1:2025

EN IEC 60947-1:2021

**Geräteidentifikation**
*Product Identification*
**Produkt:**

AC contactor

*Product:*
**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:**

2025-11-03

*Valid from:*
**Zertifizierungsstelle:**
*Certification body:*
**Ausstellungsdatum:**

2025-11-03

*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](mailto:markcheck@tuv.com)

Fax: +49 221 806-3935

# Zertifikat Certificate

**Zertifikatsnummer Certificate No.:**

R 50695357 0001

**Berichtsnummer Report No.:**

CN2582AM 001

**Produkt Product:** AC contactor

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

Code Designation :

CJX2F-630, TeC5-630, CJX2F-6304, TeC5-6304,  
 CJX2F-630N, TeC5-630N, CJX2F-6304N, TeC5-6304N,  
 CJX2F-800, TeC5-800, CJX2F-8004, TeC5-8004,  
 CJX2F-800N, TeC5-800N, CJX2F-8004N, TeC5-8004N

Trademark : (Tengen(Logo))

Utilization Category : AC-1/AC-3/AC-4

Number of Poles : 3 Poles/4 Poles

Rated Operational Voltage Current under Utilization Category:

AC-3:CJX2F-630, TeC5-630, CJX2F-6304, TeC5-6304

Ue:380/660/690/1000V

Ie:630/462/462/331A

AC-4:CJX2F-630N, TeC5-630N, CJX2F-6304N, TeC5-6304N

Ue:380/690V

Ie:188/170A

AC-1:CJX2F-630, CJX2F-6304

Ue:1140V

Ie:1000A

AC-3:CJX2F-800, TeC5-800, CJX2F-8004, TeC5-8004

Ue:380/660/690/1000V

Ie:800/493/493/308A

AC-4:CJX2F-800N, TeC5-800N, CJX2F-8004N, TeC5-8004N

Ue:380/690V

Ie:195/175A

AC-1:CJX2F-800, CJX2F-8004

Ue:1140V

Ie:1050A

Conventional Free Air

Pollution Degree : 3

 Thermal Current : 1000A(CJX2F-630/630N/6304/6304N,  
 TeC5-630/630N/6304/6304N)  
 1050A(CJX2F-800/800N/  
 8004/8004N, TeC5-800/800N/8004/8004N)

Impulse Withstand Voltage: 12.0kV

Rated Insulation Voltage : 1250V

Co-ordination Type : Type 2

Conditional Short-circuit

Current : Iq:50kA/AC380V

Rated Coil Voltage : AC(110V/115V)50/60Hz,

AC(220V/230V)50/60Hz,

AC(380V/400V)50/60Hz,

DC 110V

DC 220V

ANLAGE (Appendix): 1

