

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50330854

Blatt *Page*  
0003

Ihr Zeichen *Client Reference*  
12078597

Unser Zeichen *Our Reference*  
ZTW2-KuoA-11044493 002

Ausstellungsdatum  
07.03.2016

*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***

Teco Electric & Machinery Co., Ltd.  
156-2, Sung Chiang Rd.  
Taipei 104  
Taiwan, R.O.C.

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***

Teco Electric & Machinery Co., Ltd.  
Hu-Kou Plant  
No. 15, Chung Hwa Rd.  
Hsinchu Industrial Park  
Hsinchu 303  
Taiwan, R.O.C.

**Prüfzeichen *Test Mark***



Regelmäßige  
Produktions-  
überwachung  
Sicherheit  
Bauart geprüft

www.tuv.com  
ID 1419031678

**Geprüft nach *Tested acc. to***

EN 60947-1:2007+A1+A2  
EN 60947-2:2006+A1+A2  
IEC 60947-1:2007+A1+A2  
IEC 60947-2:2006+A1+A2

**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
*Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit***

Leistungsschalter (Molded Case Circuit Breaker)

Wie Blatt (As Page) 01

Ergänzung (Addition)

Bezeichnung : TCB-400S1  
(Type Designation)  
 Bemessungsbetriebsspannung : 220/380/400/415/440/460V  
(Rated Operational Voltage)  
 Bemessungsbetriebsströme : 250, 300, 350 oder (or)  
(Rated Operational Currents) 400A  
 Umgebungstemperatur : -5°C bis (to) 40°C  
(Ambient Temperature)  
 Verschmutzungsgrad : 3  
(Pollution Degree)  
 Gebrauchskategorie : A  
(Utilization Category)

Fortsetzung auf Blatt (Continued on Page) 04



ANLAGE (Appendix): 1.1

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**

**Dipl.-Ing. W. Feucker**