

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Gutachten mit Fertigungsüberwachung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. / page
40023473 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
E&B Electronic Technology Co., Ltd., Da Hou Village, 516235 XIE GANG TOWN, DONG GUAN
CITY, Guangdong, CHINA

Aktenzeichen / File ref.
5008998-3339-0001 / 97270 / FG13 / P

Datum / Date
2008-02-19

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40023473.
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate of Conformity with factory
surveillance No. 40023473.*

Drahtmaterial <i>Conductor material</i>	Cu-Draht <i>copper wire</i>
Temperatur im Normalbetrieb <i>Normal operating temperature</i>	max.130°C (geprüft nach Annex K.2.3) <i>max.130°C (tested according to Annex K.2.3)</i>
Anmerkung <i>Remark</i>	Bei Verwendung der isolierten Drähte in Transformatoren sind die oben genannten Bestimmungen zu beachten <i>For usage of the insulated winding wires in transformers the above mentioned standard must be regarded.</i>

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG13
Section FG13