

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Degson Electronics Co. Ltd.
1585 Xiaolin Road - Xiaolin Town
315321 CIXI, NINGBO
Zhejiang
CHINA

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

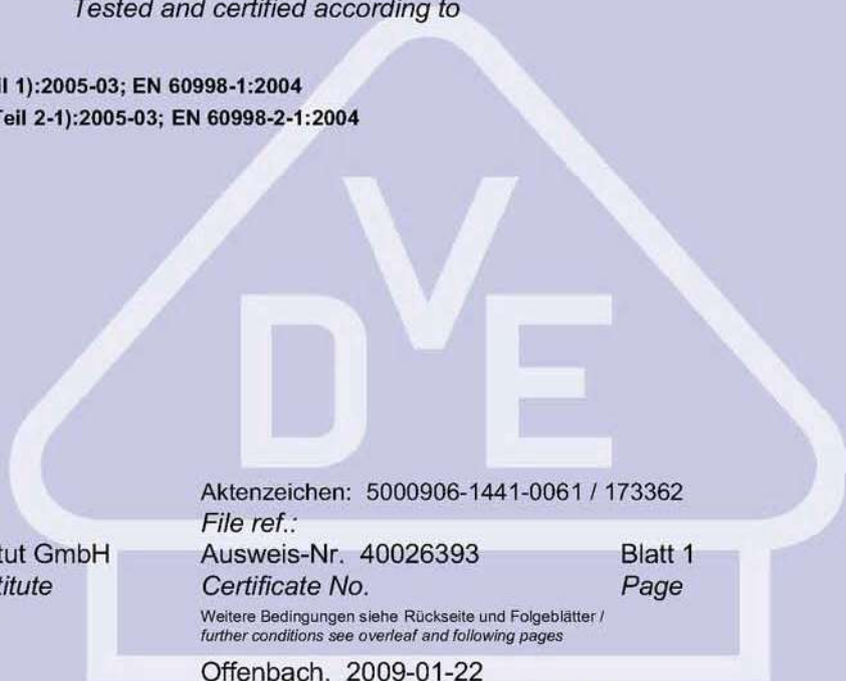
Verbindungsmaterial, Klemme mit Schraubklemmstelle
Connecting device, terminal with screw-type clamping unit

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 60998-1 (VDE 0613 Teil 1):2005-03; EN 60998-1:2004
DIN EN 60998-2-1 (VDE 0613 Teil 2-1):2005-03; EN 60998-2-1:2004



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / Certification

Aktenzeichen: 5000906-1441-0061 / 173362

File ref.:

Ausweis-Nr. 40026393

Blatt 1

Certificate No.

Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2009-01-22

(letzte Änderung/updated 2012-11-29)

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

<http://www.vde.com/zertifikat>

<http://www.vde.com/certificate>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Degson Electronics Co. Ltd., 1585 Xiaolin Road - Xiaolin Town, 315321 CIXI, NINGBO, Zhejiang, CHINA

Aktenzeichen / *File ref.*

5000906-1441-0061 / 173362 / FG33 / JK

letzte Änderung / *updated*

2012-11-29

Datum / *Date*

2009-01-22

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40026393

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40026393.

Verbindungsmaterial, Klemme mit Schraubklemmstelle **Connecting device, terminal with screw-type clamping unit**

Typ(en) / *Type(s)*:

DG15US

Bemessungsisolationsspannung 450 V
Rated insulation voltage

Bemessungsanschlußvermögen 2,5...16 mm²
Rated connecting capacity

Polzahl 2...12
Number of poles

Umgebungstemperatur T 80
Ambient temperature

Weitere Angaben siehe Anlage 100 A
Further information see appendix

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den grundlegenden Schutzanforderungen der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG** mit ihren Änderungen.

*This Marks Approval is a basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and proves the conformity with the essential safety requirements of the **EC Low-Voltage Directive 2006/95/EC** including amendments.*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG33
Section FG33