

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

SIBA GmbH & Co. KG
Borker Strasse 20-22
44534 Lünen

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

G-Sicherungseinsatz
Cartridge fuse-link

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 60127-1 (VDE 0820-1):2007-02; EN 60127-1:2006
DIN EN 60127-2 (VDE 0820 Teil 2):2004-04; EN 60127-2:2003+ A1:2003
IEC 60127-1(ed.2)
IEC 60127-2(ed.2);am1

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

Dr. Schipper

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

Aktenzeichen: 232000-1170-0004 / 89223
File ref.:

Ausweis-Nr. 139236 Blatt 1
Certificate No. Page

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

Offenbach, 2001-10-30
(letzte Änderung/updated 2008-01-30)

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

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
SIBA GmbH & Co. KG, Borker Strasse 20-22, 44534 Lünen

Aktenzeichen / *File ref.*
232000-1170-0004 / 89223 / FG31 / LL

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2008-01-30 2001-10-30

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 139236.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 139236.

G-Sicherungseinsatz *Cartridge fuse-link*

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

179200

Bemessungsspannung <i>Rated voltage</i>	AC 250 V
Bemessungsstrom <i>Rated current</i>	1A; 1,25 A; 1,6 A; 2 A; 2,5 A; 3,15 A; 4 A; 5 A; 6,3 A
Normblatt <i>Standard sheet</i>	5
Maße in mm <i>Dimension in mm</i>	5mm x 20mm
Kennzeichnung der Charakteristik <i>Characteristic symbol</i>	T
Kennzeichnung des Ausschaltvermögens <i>Breaking capacity symbol</i>	H
Bemessungsausschaltvermögen <i>Rated breaking capacity</i>	1500 A
Anmerkung <i>Remark</i>	Die Prüfspannung in Abschnitt 9.2 war DC 125 V <i>The test voltage in clause 9.2 was DC 125 V</i>

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. / page
139236 / 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
SIBA GmbH & Co. KG, Borker Strasse 20-22, 44534 Lünen

Aktenzeichen / *File ref.*

232000-1170-0004 / 89223 / FG31 / LL

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2008-01-30

2001-10-30

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 139236.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 139236.

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet die Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den genannten Normen im Sinne der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG**.

*This Marks Approval is the basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and shows the conformity with the said standards as defined by the **EC Low-Voltage Directive 2006/95/EC**.*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG31
Section FG31