

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Suzhou Littelfuse OVS Ltd.  
6 Xinghai Street  
China-Singapore Suzhou Ind. Park  
215021 SUZHOU CITY  
Jiangsu  
CHINA

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

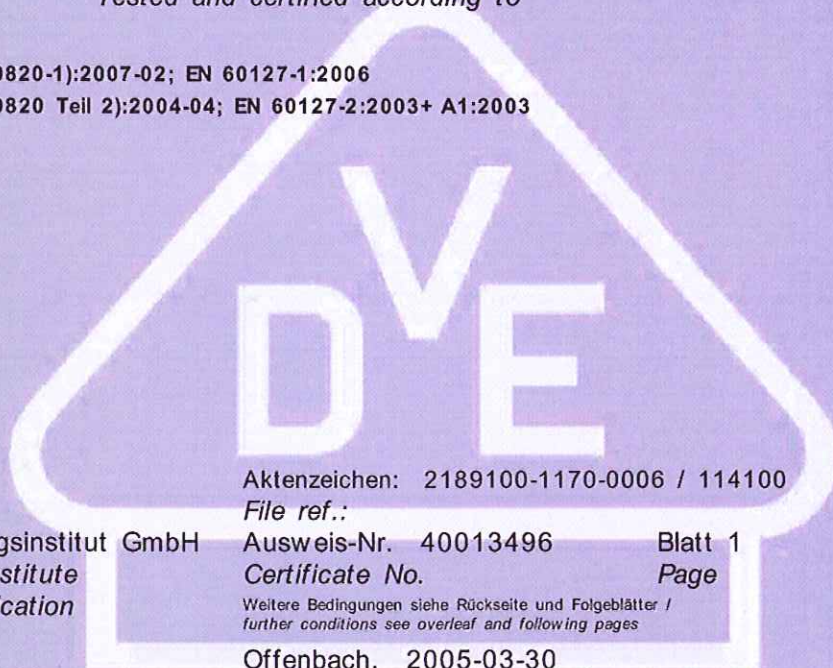
**G-Sicherungseinsatz**  
**Cartridge fuse-link**  
**218-series**

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 GmbH  
*Testing and Certification Institute*  
Zertifizierungsstelle / *Certification*

Aktenzeichen: 2189100-1170-0006 / 114100

File ref.:

Ausweis-Nr. 40013496

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2005-03-30

(letzte Änderung/updated 2009-06-24 )

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*  
Suzhou Littelfuse OVS Ltd., 6 Xinghai Street, China-Singapore Suzhou Ind. Park, 215021 SUZHOU  
CITY, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *File ref.* 2189100-1170-0006 / 114100 / FG32 / EUL  
letzte Änderung / *updated* Datum / *Date* 2009-06-24 2005-03-30

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40013496.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40013496.*

**G-Sicherungseinsatz**  
**Cartridge fuse-link**  
**218-series**

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

**218-series**

Bemessungsspannung <i>Rated voltage</i>	AC 250 V
Bemessungsstrom <i>Rated current</i>	32 mA; 40 mA; 50 mA; 63 mA; 80 mA; 100 mA; 125 mA; 160 mA; 200 mA; 250 mA; 315 mA; 400 mA; 500 mA; 630 mA; 800 mA; 1 A; 1,25 A; 1,6 A; 2 A; 2,5 A; 3,15 A; 4 A; 5 A; 6,3 A; 8 A; 10 A
Normblatt <i>Standard sheet</i>	3
Maße in mm <i>Dimension in mm</i>	5 x 20
Kennzeichnung der Charakteristik <i>Characteristic symbol</i>	T
Kennzeichnung des Ausschaltvermögens <i>Breaking capacity symbol</i>	L
Bemessungsausschaltvermögen <i>Rated breaking capacity</i>	35 A bzw. 10 x I <sub>n</sub> 35 A resp. 10 x I <sub>n</sub>
Zeit/Strom-Charakteristik <i>Time/current-characteristic</i>	träge <i>time-lag</i>

Fortsetzung siehe Blatt 3 /  
*continued on page 3*

**VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut**  
**Zeichengenehmigung**

Ausweis-Nr. / Blatt /  
Certificate No. page  
40013496 3

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

Suzhou Littelfuse OVS Ltd., 6 Xinghai Street, China-Singapore Suzhou Ind. Park, 215021 SUZHOU CITY, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *File ref.*

2189100-1170-0006 / 114100 / FG32 / EUL

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2009-06-24

2005-03-30

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40013496.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40013496.*

Anmerkung  
*Remark*

Wahlweise mit Drahtanschlüssen.  
*Optional with lead wires (pigtails).*

---

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 GmbH  
*Testing and Certification Institute*  
Fachgebiet FG32  
*Section FG32*

**VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut**  
**Zeichengenehmigung**

Ausweis-Nr. / Beiblatt /  
Certificate No. Supplement  
40013496

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

Suzhou Littelfuse OVS Ltd., 6 Xinghai Street, China-Singapore Suzhou Ind. Park, 215021 SUZHOU CITY, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *File ref.*

2189100-1170-0006 / 114100 / FG32 / EUL

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2009-06-24

2005-03-30

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40013496.

*This supplement is part of the Certificate No. 40013496.*

**G-Sicherungseinsatz**  
**Cartridge fuse-link**  
**218-series**

**Fertigungsstätte(n)**

**Place(s) of manufacture**

Referenz/*Reference*  
**30001370**

Suzhou Littelfuse OVS Ltd.  
6 Xinghai Street  
China-Singapore Suzhou Ind. Park  
215021 SUZHOU CITY  
Jiangsu  
CHINA

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
*Testing and Certification Institute*  
Fachgebiet FG32  
*Section FG32*