

## GUTACHTEN MIT FERTIGUNGSÜBERWACHUNG CERTIFICATE OF CONFORMITY WITH FACTORY SURVEILLANCE

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**  
**215.xxx**

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.



REG.-Nr. B578 oder/or



oder/or VDE-REG.-Nr. B578

REG.-Nr. B578

Geprüft und zertifiziert nach /  
Tested and certified according to

DIN EN 60127-1 (VDE 0820 Teil 1):2003-08; EN 60127-1:1991+A1:1999+A2:2003  
DIN EN 60127-2 (VDE 0820 Teil 2):2004-04; EN 60127-2:2003+A1:2003

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

*Schäpper*

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

Aktenzeichen: 2189100-1170-0009 / 61853

File ref.:

Ausweis-Nr. 40016610  
Certificate No.

Blatt 1  
Page

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

Offenbach, 2006-01-24

<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.*  
2189100-1170-0009 / 61853 / FG31 / EUL

Datum / *Date*  
2006-01-24

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40016610.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate of Conformity with factory  
surveillance No. 40016610.*

## G-Sicherungseinsatz *Cartridge fuse-link* 215.xxx

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

### 215 series

Bemessungsspannung AC 250 V  
*Rated voltage*

Bemessungsstrom 12 A  
*Rated current*

Normblatt 5  
*Standard sheet*

Maße in mm 5 x 20  
*Dimension in mm*

Kennzeichnung der Charakteristik T  
*Characteristic symbol*

Kennzeichnung des Ausschaltvermögens H  
*Breaking capacity symbol*

Bemessungsausschaltvermögen 1500 A  
*Rated breaking capacity*

Zeit/Strom-Charakteristik träge  
*Time/current-characteristic time-lag*

Fortsetzung siehe Blatt 3 /  
*continued on page 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.*  
2189100-1170-0009 / 61853 / FG31 / EUL

Datum / *Date*  
2006-01-24

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40016610.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate of Conformity with factory  
surveillance No. 40016610.*

Anmerkung

Die Anforderungen für 12 A waren  
die gleichen wie für 10 A  
(höchster Bemessungsstrom des Normblattes)

Remark

*The requirements for 12 A were  
the same as for 10 A  
(highest rating of the Standard sheet)*

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 73/23/EWG** mit ihren Änderungen.

*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 73/23/EEC** including amendments.*

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

*Euler Renz*

# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Gutachten mit Fertigungsüberwachung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /  
Certificate No. Supplement  
40016610

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.*  
2189100-1170-0009 / 61853 / FG31 / EUL

Datum / *Date*  
2006-01-24

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40016610.  
*This supplement is part of the Certificate of Conformity with factory surveillance No. 40016610.*

**G-Sicherungseinsatz**  
***Cartridge fuse-link***  
**215.xxx**

**Fertigungsstätte(n)**  
***Place(s) of manufacture***

|                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| Referenz/ <i>Reference</i> | Suzhou Littelfuse OVS Ltd.       |
| 30001370                   | 6 Xinghai Street                 |
|                            | China-Singapore Suzhou Ind. Park |
|                            | 215021 SUZHOU CITY               |
|                            | Jiangsu                          |
|                            | CHINA                            |

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

*Eulw*      *Renz*