

**ZEICHENENEHMIGUNG  
MARKS APPROVAL**

**Littelfuse Inc.**  
6133 N River Rd, Suite 500  
Rosemont IL 60018  
USA

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):2015-12; EN 60127-1:2006+A1:2011+A2:2015  
DIN EN 60127-2 (VDE 0820-2):2024-01; EN 60127-2:2014+A1:2023

Das Produkt erfüllt auch die Anforderungen nach /  
*The product also fulfills the requirements of*

IEC 60127-1:2006  
IEC 60127-1:2006/AMD1:2011  
IEC 60127-1:2006/AMD2:2015  
IEC 60127-2:2014  
IEC 60127-2:2014/AMD1:2020

Aktenzeichen: 740300-1170-0019 / 332255

File ref.:

Ausweis-Nr. 40016080

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2005-11-22

(letzte Änderung / updated 2025-09-15 )

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

A. Fabian  
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>

**VDE**

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*  
Littelfuse Inc., 6133 N River Rd, Suite 500, ROSEMONT IL 60018, USA

Aktenzeichen / *File ref.*  
740300-1170-0019 / 332255 / TL3 / DAT

letzte Änderung / *updated*  
2025-09-15

Datum / *Date*  
2005-11-22

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40016080.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40016080.*

## G-Sicherungseinsatz *Cartridge fuse-link*

Typ(en) / *Type(s)*

**219xxxxMxA P**

**219xxxxMxAEP**

Bemessungsspannung  
*Rated voltage*

AC 250 V

Bemessungsstrom  
*Rated current*

40 mA; 50 mA; 63 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

Normblatt  
*Standard sheet*

6

Maße in mm  
*Dimension in mm*

5 x 20

Kennzeichnung der Charakteristik  
*Characteristic symbol*

T

Kennzeichnung des Ausschaltvermögens  
*Breaking capacity symbol*

E

Bemessungsausschaltvermögen  
*Rated breaking capacity*

150 A

Zeit/Strom-Charakteristik  
*Time/current-characteristic*

träge  
*time-lag*

Fortsetzung siehe Blatt 3 /  
*continued on page 3*

# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /  
Certificate No.  
40016080

Blatt /  
Page  
3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*  
Littelfuse Inc., 6133 N River Rd, Suite 500, ROSEMONT IL 60018, USA

Aktenzeichen / *File ref.*  
740300-1170-0019 / 332255 / TL3 / DAT

letzte Änderung / *updated*  
2025-09-15

Datum / *Date*  
2005-11-22

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40016080.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40016080.*

Anmerkung <i>Remark</i>	Wahlweise mit Drahtanschlüssen. <i>Optional with lead wires (pigtails).</i>
Weitere Angaben siehe Anlage <i>Further information see appendix</i>	100 vom 2025-09-15 <i>100 dated 2025-09-15</i>

Das Produkt entspricht nach Art und Umfang der durchgeführten Prüfungen den Anforderungen der zuvor genannten Normen. Insofern bildet dieser Zeichengenehmigungsausweis eine Grundlage für die EU-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten. Es liegt in der Verantwortung des Herstellers oder seines Bevollmächtigten sicherzustellen, dass das Produkt zusätzlichen regulatorischen Anforderungen entspricht.

*To the extent of the type and the scope of the tests performed, the product meets the requirements of the standards stated above. In this respect, this Marks Approval provides one of the basis for the EU Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his authorised representative. It is the responsibility of the manufacturer or his authorised representative to ensure that the product complies with any additional regulatory requirements.*

