

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

LITTELFUSE BV.
Proostwetering 81
3543 AC UTRECHT
NIEDERLANDE

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

Kleinstsicherungseinsatz
Sub-miniature fuse-link
662

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 Teil 1):2003-08; EN 60127-1:1991 + A1:1999 + A2:2003
DIN EN 60127-3 (VDE 0820 Teil 3):2003-09; EN 60127-3:1996 + A2:2003

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

Schluppe

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

Aktenzeichen: 1504600-1170-0813 / 75553

File ref.:

Ausweis-Nr. 121767

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 1999-06-29

(letzte Änderung/updated 2006-06-14)

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

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

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
LITTELFUSE BV., Proostwetering 81, 3543 AC UTRECHT, NIEDERLANDE

Aktenzeichen / *File ref.*
1504600-1170-0813 / 75553 / FG31 / EUL

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2006-06-14 1999-06-29

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 121767.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 121767.

Kleinstsicherungseinsatz *Sub-miniature fuse-link* 662

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

662

Typ(en)	Art.Nr. 0662.050 HXSL/-HXLL/-ZRL
Type(s)	Art.Nr. 0662.063 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 0662.080 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 0662.100 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 0662.125 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 0662.160 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 0662.200 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 0662.250 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 0662.315 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 0662.400 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 0662.500 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 0662.630 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 0662.800 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 0662001. HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 06621.25 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 066201.6 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 0662002. HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 066202.5 HXSL/-HXLL/-ZRL
	Art.Nr. 06623.15 HXSL/-HXLL/-ZRL

Bemessungsspannung
Rated voltage 250V

Bemessungsstrom
Rated current 50 mA; 63 mA; 80 mA; 100 mA;
125 mA; 160 mA; 200 mA; 250 mA; 315 mA;
400 mA; 500 mA; 630 mA; 800mA;
1 A; 1,25 A; 1,6 A; 2 A; 2,5 A; 3,15 A

Normblatt
Standard sheet III

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. page
121767 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
LITTELFUSE BV., Proostwetering 81, 3543 AC UTRECHT, NIEDERLANDE

Aktenzeichen / *File ref.*
1504600-1170-0813 / 75553 / FG31 / EUL

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2006-06-14 1999-06-29

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 121767.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 121767.

Kennzeichnung der Charakteristik
Characteristic symbol F

Zeit/Strom-Charakteristik
Time/current-characteristic 35 A

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

