

#### ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

**Wuerth Elektronik Stelvio** Kontek S.p.A Via al Mognago 49 23848 OGĞIONO LC ITAL Y

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

G-Sicherungshalter für G-Sicherungseinsatz Fuse-holder for miniature cartridge fuse-link "PTF/1x (0A;0B;1;5;5B;5S) 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):2011-12; EN 60127-1:2006+A1:2011 DIN EN 60127-6 (VDE 0820 Teil 6):2003-10; EN 60127-6:1994+A1:1996+A2:2003 IEC 60127-1(ed.2);am1 IEC 60127-6(ed.1);am1;am2

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

Aktenzeichen: 1931600-1170-0001 / 203675

File ref .:

Ausweis-Nr. 129300

Blatt 1

Page

Certificate No.
Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter / further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2000-07-14

(letzte Änderung / updated 2014-11-07)

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



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



Ausweis-Nr. / Blatt / Certificate No. Page 129300 2

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Wuerth Elektronik Stelvio Kontek S.p.A, Via al Mognago 49, 23848 OGGIONO LC, ITALY

Aktenzeichen / *File ref.* 1931600-1170-0001 / 203675 / CC2 / EUL letzte Änderung / updated Datum / Date 2014-11-07 2000-07-14

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 129300. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 129300.

#### G-Sicherungshalter für G-Sicherungseinsatz Fuse-holder for miniature cartridge fuse-link "PTF/1x (0A;0B;1;5;5B;5S) series"

Typ(en) / Type(s)

PTF/10A; -/10B; -/11; -/15; -/15B; -/15S

Bemessungsspannung AC 250 V

Rated voltage

Bemessungsstrom 6,3 A

Rated current

Bemessungswert der zul. Verlustleistung 1,6 W

Rated power acceptance

Maße in mm 5 x 20 mm

Dimension in mm

Max.Umgebungstemp. f. unberührbare  $23 \pm 1^{\circ}$ C

Teile

Max.ambient temp. f. inaccessible parts

Kategorie PC 1

Category

Schutzklasse

Class

Überspannungskategorie III Overvoltage category

Verschmutzungsgrad 3

Degree of pollution

Vergleichszahl der Kriechwegbildung CTI > 150 Typ "Noryl SE1GFN2 (f2)"

Farbe: Beige

Comperative tracking index (CTI) colour: beige

Fortsetzung siehe Blatt 3 / continued on page 3

Merianstrasse 28, D-63069 Offenbach



Ausweis-Nr. / Blatt / Certificate No. Page 129300 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Wuerth Elektronik Stelvio Kontek S.p.A, Via al Mognago 49, 23848 OGGIONO LC, ITALY

Aktenzeichen / File ref. 1931600-1170-0001 / 203675 / CC2 / EUL letzte Änderung / updated Datum / Date 2014-11-07 2000-07-14

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 129300. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 129300.

Höchstzul. Temper. am G-Sicherungshalter

des verwendeten Isolierstoffes

Max. allowable temp. for the fuse-holder

of the used insulating material

110°C

für den Bereich um den befestigten Leiter for the area around the fitted conductor

Lötpunkte auf der Leiterplatte solder points on PC board

gemessen: measured:

</=95,3°C

Anschlussarten v. G-Sicherungsunterteil.

Terminals of fuse bases

Lötanschluß solder terminals

Weitere Angaben Anlage 1 vom 2009-10-09

Further information appendix 1 dated 2009-10-09

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den grundlegenden Schutzanforderungen der EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG mit ihren Änderungen. This Marks Approval is a basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and proves the conformity with the essential safety requirements of the EC Low-Voltage Directive 2006/95/EC including amendments.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Fachgebiet CC2 Section CC2



Ausweis-Nr. / Certificate No. 129300

Beiblatt / Supplement

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Wuerth Elektronik Stelvio Kontek S.p.A, Via al Mognago 49, 23848 OGGIONO LC, ITALY

Aktenzeichen / File ref. 1931600-1170-0001 / 203675 / CC2 / EUL letzte Änderung / *updated* 2014-11-07

Datum / Date 2000-07-14

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 129300. *This supplement is part of the Certificate No. 129300.* 

G-Sicherungshalter für G-Sicherungseinsatz Fuse-holder for miniature cartridge fuse-link "PTF/1x (0A;0B;1;5;5B;5S) series"

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/Reference

30006710

Wuerth Elektronik Stelvio

Kontek S.p.A Via al Mognago 49 I-23848 OGGIONO LC

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Fachgebiet CC2 Section CC2



Ausweis-Nr. / Certificate No. 129300

Infoblatt / Info sheet

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Wuerth Elektronik Stelvio Kontek S.p.A, Via al Mognago 49, 23848 OGGIONO LC, ITALY

Aktenzeichen / File ref. 1931600-1170-0001 / 203675 / CC2 / EUL letzte Änderung / updated 2014-11-07

Datum / Date 2000-07-14

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 129300. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 129300.

#### Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (www.vde.com\AGB-Institut). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE-Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zu- grunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE-GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE-GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionsent- scheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE-Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

#### Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:

Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute (www.vde.com\terms-institute). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.

The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).

The validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be shortened.

Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.

The approval is solely signed on the first page.