

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

ISKRA, d.d. PE STIKALA Ljubljanska c. 24a **4000 KRANJ SLOVENIA** 

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

Fehlerstromschutzschalter ohne eingebauten Überstromschutz,netzspannungsunabhängig (RCCB) RCCB, residual current operated circuit-breaker without integral overcurrent protection, functionally independent of line voltage

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 61008-1 (VDE 0664-10):2010-01; EN 61008-1:2004 + A11:2007 + A12:2009 DIN EN 61008-2-1 (VDE 0664 Teil 11):1999-12; EN 61008-2-1:1994 DIN EN 61008-2-1/A11:1998; EN 61008-2-1/A11:1998

DIN EN 62423 (VDE 0664-40):2010-07

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

File ref .: Ausweis-Nr. 107840 Blatt 1 Certificate No. Page Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter / further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 1998-06-16

(letzte Änderung / updated 2015-01-26)

Aktenzeichen: 588310-1720-0003 / 191852

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 Prüf- und Zertifizierungsinstitut** Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt / Certificate No. Page 107840 2

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder ISKRA, d.d. PE STIKALA, Ljubljanska c. 24a, 4000 KRANJ, SLOVENIA

Aktenzeichen / File ref. 588310-1720-0003 / 191852 / CC2 / HF letzte Änderung / updated Datum / Date 2015-01-26 1998-06-16

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 107840. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 107840.

Fehlerstromschutzschalter ohne eingebauten Uberstromschutz,netzspannungsunabhängig (RCCB) RCCB, residual current operated circuit-breaker without integral overcurrent protection, functionally independent of line voltage

Typ(en) / Type(s)

NFI2../...: NFI2K../...: NFI2S../...

NFI4../...; NFI4K../...; NFI4S../...

NFI2F../... NFI4F../...

Bemessungsspannung

Rated voltage

AC 230/400 V

AC 230 V

Bemessungsstrom 16 A; 25 A; 40 A; 63 A; 80 A; 100 A

Rated current

Anzahl der Pole einpolig + N / single-pole + neutral

Number of poles

dreipolig + N / three-pole + neutral

Bemessungsfehlerstrom

Rated residual operating current

0,01 A; 0,03 A; 0,1 A; 0,3 A; 0,5 A

Bemessungsschaltvermögen

Rated making and breaking capacity 1000 A (100 A)

Bedingter Bemessungskurzschlussstrom

Rated conditional short circuit current

10000 A

63 A gL (16 A - 40 A) 80 A gL (63 A; 80 A) 100 A gL (100 A) Vorsicherung Fuse / SCPD

Fortsetzung siehe Blatt continued on page 3



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

Blatt / Ausweis-Nr. / Certificate No. Page 107840 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder ISKRA, d.d. PE STIKALA, Ljubljanska c. 24a, 4000 KRANJ, SLOVENIA

Aktenzeichen / File ref. 588310-1720-0003 / 191852 / CC2 / HF letzte Änderung / updated Datum / Date 2015-01-26 1998-06-16

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 107840. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 107840.

Gitterabstand

Grid distance

35 mm

Auslösecharakteristik

Instantaneous tripping current

Typ / type "A"; "A-S" (NFI.S../...); "F" (NFI.F../...)

Anbringungsart

Attachment type

Einbautyp Flush type

Umgebungstemperatur Ambient temperature

-25°C / +40°C

Weitere Angaben Further information

Anlage Nr. 1 vom 2015-01-12 Annex No. 1 dated 2015-01-12

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



# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Certificate No. 107840

Beiblatt / Supplement

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder ISKRA, d.d. PE STIKALA, Ljubljanska c. 24a, 4000 KRANJ, SLOVENIA

Aktenzeichen / *File ref.* 588310-1720-0003 / 191852 / CC2 / HF

letzte Änderung / updated 2015-01-26

Datum / Date 1998-06-16

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 107840. *This supplement is part of the Certificate No. 107840.* 

Fehlerstromschutzschalter ohne eingebauten Überstromschutz,netzspannungsunabhängig (RCCB) RCCB, residual current operated circuit-breaker without integral overcurrent protection, functionally independent of line voltage

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/Reference 30002659

ISKRA, d.d. PE STIKALA Ljubljanska c. 24a SI-4000 KRANJ

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



# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Certificate No. 107840

Infoblatt / Info sheet

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder ISKRA, d.d. PE STIKALA, Ljubljanska c. 24a, 4000 KRANJ, SLOVENIA

Aktenzeichen / *File ref.* 588310-1720-0003 / 191852 / CC2 / HF

letzte Änderung / updated 2015-01-26

Datum / Date 1998-06-16

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 107840. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 107840.

### 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.