VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Nizing Electric Co., Ltd. Fu Zhu Shan Management District Liaobu Town **523420 DONGGUAN CITY** Guangdong CHĪNA

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

Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen - Mehradrige Leitungen mit vernetzter Silikon-Isolierung

Cables for general applications - Multicore cables

with crosslinked silicone rubber insulation 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.

√VDED oder/or ✓>□□□ oder/or schwarz
black
b

Geprüft und zertifiziert nach / Tested and certified according to

DIN EN 50525-2-83 (VDE 0285-525-2-83):2012-01; EN 50525-2-83:2011

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

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

Aktenzeichen: 5005516-5150-0015 / 215095

File ref .:

Ausweis-Nr. 40017022

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2006-03-06

(letzte Änderung / updated 2015-11-25)

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



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Certificate No. 40017022

Blatt / Page 2

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Nizing Electric Co., Ltd., Fu Zhu Shan Management District, Liaobu Town, 523420 DONGGUAN CITY,
Guangdong, CHINA

Aktenzeichen / File ref. 5005516-5150-0015 / 215095 / CC5 / HEG

letzte Änderung / updated

Datum / Date

2015-11-25 2006-03-06

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40017022. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40017022.

Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen - Mehradrige Leitungen mit vernetzter Silikon-Isolierung

Cables for general applications
- Multicore cables
with crosslinked silicone rubber insulation

Typ(en) / Type(s)

H05SS-F 2...5 x 0,75...2,5 mm² H05SS-F 3...4 x 0,75...6 mm²

Leitungsbauart Wärmebeständige Leitungen (180 °C)

Type of cable Heat resistant cables (180 °C)

Firmenzeichen NIZING ELECTRIC CO., LTD Trademark

, add that the same and the sam

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 bis 19.04.2016, 2014/35/EU ab 20.04.2016).

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 until 2016-04-19, 2014/35/EU from 2016-04-20).

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Fachgebiet CC5 Section CC5



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Certificate No. 40017022

Beiblatt / Supplement

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Nizing Electric Co., Ltd., Fu Zhu Shan Management District, Liaobu Town, 523420 DONGGUAN CITY,
Guangdong, CHINA

Aktenzeichen / File ref. 5005516-5150-0015 / 215095 / CC5 / HEG

letzte Änderung / updated 2015-11-25

Datum / Date 2006-03-06

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40017022. This supplement is part of the Certificate No. 40017022.

Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen
- Mehradrige Leitungen
mit vernetzter Silikon-Isolierung
Cables for general applications
- Multicore cables
with crosslinked silicone rubber insulation

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/Reference

30016539

Nizing Electric Co., Ltd.

Fu Zhu Shan Management District

Liaobu Town

523420 DONGGUAN CITY

Guangdong CHINA

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Fachgebiet CC5 Section CC5



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Certificate No. 40017022

Infoblatt / Info sheet

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Nizing Electric Co., Ltd., Fu Zhu Shan Management District, Liaobu Town, 523420 DONGGUAN CITY,
Guangdong, CHINA

Aktenzeichen / File ref. 5005516-5150-0015 / 215095 / CC5 / HEG

letzte Änderung / updated 2015-11-25

Datum / Date 2006-03-06

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40017022. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40017022.

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.