

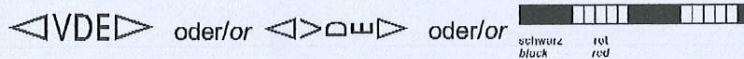
ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

ZHONGSHAN RUITIAN WIRE &
CABLE CO LTD
Dongfeng Road South, Bogong
Community, Dongfeng Town
528425 ZHONGSHAN
CHINA

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

Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen
- Flexible Leitungen
mit thermoplastischer PVC-Isolierung
Cables for general applications
- Flexible cables with
thermoplastic PVC 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.



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 50525-2-11 (VDE 0285-525-2-11):2012-01; EN 50525-2-11:2011

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



M. Tasotti

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

VDE

Aktenzeichen: 5020537-5140-0005 / 216564

File ref.:

Ausweis-Nr. 40043858

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2016-02-26

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



Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
ZHONGSHAN RUITIAN WIRE & CABLE CO LTD, Dongfeng Road South, Bogong, Community, Dongfeng
Town, 528425 ZHONGSHAN, Guangdong, CHINA

Aktenzeichen / File ref.
5020537-5140-0005 / 216564 / CC4 / HEG

Datum / Date
2016-02-26

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40043858.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40043858.

Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen - Flexible Leitungen mit thermoplastischer PVC-Isolierung *Cables for general applications - Flexible cables with thermoplastic PVC insulation*

Typ(en) / Type(s)

H03VV-F 2...3 x 0,5...0,75 mm ²	+
H03VVH2-F 2 x 0,5...0,75 mm ²	+
H05VV-F 2...5 x 0,75...2,5 mm ²	+
H05VVH2-F 2 x 0,75...1,0 mm ²	+

Farbe
Colour schwarz, weiß
black, white

Leitungsbauart
Type of cable Standardleitungen
General purpose cables

Firmenzeichen
Trademark ZHONGSHAN RUITIAN WIRE & CABLE CO LTD

PAK AfPS GS 2014:01PAK Das Produkt entspricht den Anforderungen gemäß
PAK-Dokument AfPS GS 2014:01PAK.
PAH AfPS GS 2014:01PAH *The product is in accordance with the requirements of
PAH-document AfPS GS 2014:01PAH.*

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 CC4
Section CC4



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40043858

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
ZHONGSHAN RUITIAN WIRE & CABLE CO LTD, Dongfeng Road South, Bogong, Community, Dongfeng
Town, 528425 ZHONGSHAN, Guangdong, CHINA

Aktenzeichen / *File ref.*
5020537-5140-0005 / 216564 / CC4 / HEG

Datum / *Date*
2016-02-26

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40043858.
This supplement is part of the Certificate No. 40043858.

Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen
- Flexible Leitungen
mit thermoplastischer PVC-Isolierung
Cables for general applications
- Flexible cables with
thermoplastic PVC insulation

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/*Reference*
30023558

ZHONGSHAN RUITIAN WIRE &
CABLE CO LTD
Dongfeng Road South, Bogong
Community, Dongfeng Town
528425 ZHONGSHAN
Guangdong
CHINA

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet CC4
Section CC4



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Infoblatt /
Certificate No. / Info sheet
40043858

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
ZHONGSHAN RUITIAN WIRE & CABLE CO LTD, Dongfeng Road South, Bogong, Community, Dongfeng
Town, 528425 ZHONGSHAN, Guangdong, CHINA

Aktenzeichen / File ref.
5020537-5140-0005 / 216564 / CC4 / HEG

Datum / Date
2016-02-26

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40043858.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40043858.

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.

Certificate of Compliance

Certificate NO. : BSTXD190612192105SC

Applicant : ZHONGSHAN GERYAO LIGHTING ACCESSORIES FACTORY
No 25,Meili RD,Meiliwei Industrial Area,Guzhen, 528421, Zhongshan,
Guangdong, CN

Manufacturer : ZHONGSHAN GERYAO LIGHTING ACCESSORIES FACTORY
No 25,Meili RD,Meiliwei Industrial Area,Guzhen, 528421, Zhongshan,
Guangdong, CN

Product Name : Edison screw lampholder, thermoplastic

Trade Name : SZ

Main Test Model : E27 SZ-2701

Additional Model : E14 SZ-1401, SZ-1402, SZ-1403, SZ-1404, SZ-1405,
E27 SZ-2702, SZ-2703

Test Standard : EN 60061-1:1993+A52:2016

As shown in the
Test Report No. : BSTXD190612192105SR

The EUT described above has been tested by us with the listed standards and found in compliance with the council LVD directive 2014/35/EU. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with this LVD Directive.

The certificate applies to the tested sample above mentioned only and shall not imply an assessment of the whole production.



Christina Deng
Manager
Jun. 11, 2019