

GUTACHTEN MIT FERTIGUNGSÜBERWACHUNG CERTIFICATE OF CONFORMITY WITH FACTORY SURVEILLANCE

Erse Kablo
San. ve Tic. A.S.
Halil Rifat Paşa Mh. Yüzer
Havuz Sokak No:7
34384 SISLI, ISTANBUL
TURKEY

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

Kabel mit Isolationserhalt
Cable with fire integrity

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.

◁ VDE-REG 8804 ▷

Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN VDE 0276-604 (VDE 0276 Teil 604):2008-02; HD 604 S1+A1+A2+A3:2005 Teile 0, 1u.5-G
HD 604 S1:1994/A3:2005 Teil/Part 5 Abschnitt/section H
DIN VDE 0276-627 (VDE 0276 Teil 627):2006-09; HD 627 S1:1996 + A1:2000 + A2:2005
Teile/parts 1 und/and 7 H
(in Anlehnung an / with reference to)

Befristet zum / *valid until:* 2021-12-31

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



M. Tasotti

Aktenzeichen: 5007670-5920-0604 / 255390

File ref.:

Ausweis-Nr. 40048446

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2018-07-03

(letzte Änderung / updated 2019-04-02)

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>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Erse Kablo San. ve Tic. A.S., Halil Rifat Pa a Mh. Yüzer, Havuz Sokak No:7, 34384 SISLI, ISTANBUL, TURKEY

Aktenzeichen / *File ref.*

5007670-5920-0604 / 255390 / TL6 / LR

letzte Änderung / *updated*

2019-04-02

Datum / *Date*

2018-07-03

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40048446.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40048446.

Kabel mit Isolationserhalt *Cable with fire integrity*

Typ(en) / *Type(s)*

(N)HXH FE180/E30

(N)HXCH FE180/E30

Nennspannung
Rated voltage

U_o/U = 0,6/1 kV

Halogenfrei
Halogen free

nach / acc. to DIN EN 60754-02
(VDE 0482-754-2):2015-08
und / and
DIN EN 60754-1 (VDE 0482-754-1):2015-08

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Erse Kablo San. ve Tic. A.S., Halil Rifat Pa a Mh. Yüzer, Havuz Sokak No:7, 34384 SISLI, ISTANBUL, TURKEY

Aktenzeichen / *File ref.*

5007670-5920-0604 / 255390 / TL6 / LR

letzte Änderung / *updated*

2019-04-02

Datum / *Date*

2018-07-03

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40048446.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40048446.

Brennverhalten <i>Fire performance</i>	nach / acc. to DIN VDE 0276-604:2008-02 in Anlehnung an / with reference to DIN EN 60332-3-24 (VDE 0482-332-3-24):2010-08 und / and DIN EN 60332-1-2 (VDE 0482-332-1-2):2005-06
Isolationserhalt	FE 180, U = 400 V (Phase / Erde) nach DIN VDE 0472 Teil 814:1991-01 PH 120 nach DIN EN 50200 (VDE 0482-200):2016-07
<i>Resistance to fire</i>	<i>FE 180, U = 400 V (Phase / earth) according to DIN VDE 0472 Part 814:1991-01 PH 120 acc. to DIN EN 50200 (VDE 0482-200):2016-07</i>
Funktionserhalt	Prüfbericht einer akkreditierten Stelle über Prüfung nach DIN 4102-12; E30
<i>Circuit integrity</i>	<i>Test report from an accredited laboratory for testing according to DIN 4102-12; E30</i>
Rauchdichte <i>Smoke density</i>	nach / acc. to DIN EN 61034-2 (VDE 0482-1034-2):2014-11
Verwendungsbereich <i>Guide to use</i>	wie NHXH FE180 bzw. NHXCH FE180 as <i>NHXH FE180 resp. NHXCH FE180</i>
Firmenzeichen <i>Trademark</i>	ERSE KABLO

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 2014/35/EU**.

*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 2014/35/EU**.*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet TL6
Section TL6

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Gutachten mit Fertigungsüberwachung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40048446

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Erse Kablo San. ve Tic. A.S., Halil Rifat Pa a Mh. Yüzer, Havuz Sokak No:7, 34384 SISLI, ISTANBUL, TURKEY

Aktenzeichen / *File ref.*

5007670-5920-0604 / 255390 / TL6 / LR

letzte Änderung / *updated*

2019-04-02

Datum / *Date*

2018-07-03

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40048446.

This supplement is part of the Certificate No. 40048446.

Kabel mit Isolationserhalt *Cable with fire integrity*

Fertigungsstätte(n) *Place(s) of manufacture*

Referenz/*Reference*

30019078

Erse Kablo San ve Tic.

Ltd. Sti

Ortaköy Sanayi Bolgesi Parsel Bolum 152/13

34582 SELIMPASA SILIVRI - ISTANBUL

TURKEY

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Testing and Certification Institute

Fachgebiet TL6

Section TL6



Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

Erse Kablo San. ve Tic. A.S., Halil Rifat Pa a Mh. Yüzer, Havuz Sokak No:7, 34384 SISLI, ISTANBUL, TURKEY

Aktenzeichen / File ref.

5007670-5920-0604 / 255390 / TL6 / LR

letzte Änderung / updated

2019-04-02

Datum / Date

2018-07-03

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40048446.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40048446.

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 zugrunde 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 Kommissionsentscheidung 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.