VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

TF Kable Fabrika Kablova Zajecar d.o.o. Negotinski Put b.b. 19000 ZAJECAR SERBIA

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

Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen
- Lichtbogenschweißleitungen
mit vernetzter Elastomer-Hülle
Cables for general applications
- Cables for arc welding

with crosslinked elastomeric covering
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.

SVDED oder/or Sound oder/or worthward rod black rod

Geprüft und zertifiziert nach / Tested and certified according to

DIN EN 50525-2-81 (VDE 0285-525-2-81):2012-01; EN 50525-2-81:2011

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: 926402-5150-0006 / 180021 File ref.:

Ausweis-Nr. 40028819

Blatt 1
Page

Certificate No.

raye

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

Offenbach, 2009-11-24

(letzte Änderung/updated 2013-02-27)

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





VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt Certificate No. page 40028819 2

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name andregistered seat of the Certificate holder
TF Kable Fabrika Kablova Zajecar d.o.o., Negotinski Put b.b., 19000 ZAJECAR, SERBIA

Aktenzeichen / File ref. 926402-5150-0006 / 180021 / CC5 / HEG letzte Änderung / updated Datum / Date 2013-02-27 2009-11-24

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40028819 This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40028819.

Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen
- Lichtbogenschweißleitungen
mit vernetzter Elastomer-Hülle
Cables for general applications
- Cables for arc welding
with crosslinked elastomeric covering

Typ(en) / Type(s):

H01N2-D 1 x 10...185 mm2

Firmenzeichen

TF Kable 7

Trademark

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 Abteilung CC5 Section CC5