

GUTACHTEN MIT FERTIGUNGSÜBERWACHUNG CERTIFICATE OF CONFORMITY WITH FACTORY SURVEILLANCE

Erse Kablo Imalati
San. ve Tic Ltd. Sti
Perpa Ticaret Merkezi A Blok 9/023
Kat 2 No:
34384 OKMEYDANI - ISTANBUL
TURKEY

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

PVC-Steuerleitung
PVC control cable

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.



REG.-Nr. 8328 oder/or



oder/or VDE-REG.-Nr. 8328

REG.-Nr. 8328

Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN VDE 0281-13 (VDE 0281 Teil 13):2003-02; HD 21.13 S1:1995 + A1:2001
(in Anlehnung an/with reference to) und nach Werksspezifikation TS-08/TS-09/
and according to manufacturer's specification TS-08/TS-09

Befristet zum / valid until: 2014-12-31

Aktenzeichen: 5007670-5920-0405 / 152301

File ref.:

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

Ausweis-Nr. 40026970 Blatt 1
Certificate No. Page

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

Offenbach, 2009-03-26
(letzte Änderung/updated 2011-07-15)

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 Imalati San. ve Tic Ltd. Sti, Perpa Ticaret Merkezi A Blok 9/023, Kat 2 No:, 34384
OKMEYDANI - ISTANBUL, TÜRKIE

Aktenzeichen / File ref.

5007670-5920-0405 / 152301 / FG41 / LR

letzte Änderung / updated Datum / Date

2011-07-15 2009-03-26

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40026970.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate of Conformity with factory surveillance No. 40026970.

PVC-Steuerleitung PVC control cable

Typ(en) / Type(s):

YSLY
YSLYCY

Nennspannung
Rated voltage

Uo/U 300/500 V

Aufbau

Typ YSLY
Cu, blank, feindrähtig nach
DIN EN 60228 (VDE 0295):2005-09 (Klasse 5)
Isolierhülle spez. PVC, Eigenschaften nach
Werksspezifikation
Nennwanddicke nach Werksspezifikation
Aderzahl und Querschnitt nach Werksspezifikation
Aderkennzeichnung nach DIN EN 50334
Mantel, TM2, Eigenschaften nach DIN EN 50363-4-1
(VDE 0207-363-4-1):2006-10
Nennwanddicke nach DIN VDE 0281 Teil 13:2003-02
Abschnitt 3.3.4 (ohne Höchstwert)

Construction

Copper conductor flexible according to
DIN EN 60228 (VDE 0295):2005-09 (class 5)
insulation spec. PVC, properties acc. to
manufacturer's specification
insulation thickness acc. to manufacturer's
specification
number of cores and cross sections acc. to
manufacturer's specification
core identification acc. to DIN EN 50334
sheath, TM2, properties acc. to DIN EN 50363-4-1
(VDE 0207-363-4-1):2006-10
sheath thickness acc. to DIN VDE 0281
Part 13:2003-02 sub-clause 3.3.4
(without maximum value)

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3