

GUTACHTEN MIT FERTIGUNGSÜBERWACHUNG CERTIFICATE OF CONFORMITY WITH FACTORY SURVEILLANCE

Neutrik AG
Im alten Riet 143
9494 SCHAAN
LIECHTENSTEIN

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

Steckverbinder (COC)
Connector (COC)

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. 6360 oder/or



oder/or VDE-REG.-Nr. 6360

REG.-Nr. 6360

Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 61984 (VDE 0627):2009-11; EN 61984:2009



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

Aktenzeichen: 2115300-1431-0001 / 137934

File ref.:

Ausweis-Nr. 40014741

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2005-07-18

(letzte Änderung/updated 2010-09-28)

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*
Neutrik AG, Im alten Riet 143, 9494 SCHAAN, LIECHTENSTEIN

Aktenzeichen / *File ref.*
2115300-1431-0001 / 137934 / FG33 / RHA

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2010-09-28 2005-07-18

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40014741.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate of Conformity with factory surveillance No. 40014741.

Steckverbinder (COC)
Connector (COC)

Typ(en) / *Type(s)*:

NAC3FCA; NAC3FCA-JAPAN
NAC3MPA; NAC3MPA-WOT;
NAC3FCB; NAC3FCB-JAPAN
NAC3MPB; NAC3MPB-WOT;
NAC3MM; NAC3MM-1

NAC3MPA-1; NAC3MPA-1-WOT

NAC3MPB-1; NAC3MPB-1-WOT

Weitere Angaben
Further information

Anlage Nr. 100A; 100B; 200A; 300A; 1000
Enclosure No. 100A; 100B; 200A; 300A; 1000

Anmerkung

Steckverbinder NAC3.(FCA; FCB) mit Kabelabfangung
(weiße Spannzange) 5 mm - 11 mm Durchmesser
(schwarze Spannzange) 9,5 mm - 15 mm Durchmesser

Remark

Connector NAC3.(FCA; FCB) with cable clamp
(White clamping device) 5 mm - 11 mm Diameter
(Black clamping device) 9,5 mm - 15 mm Diameter

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Neutrik AG, Im alten Riet 143, 9494 SCHAAN, LIECHTENSTEIN

Aktenzeichen / *File ref.*
2115300-1431-0001 / 137934 / FG33 / RHA

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2010-09-28 2005-07-18

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40014741.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate of Conformity with factory surveillance No. 40014741.

Anmerkung

Der Bemessungsstrom für Leiterquerschnitte kleiner dem Nennquerschnitt, ist entsprechend der maximal zulässigen Strombelastbarkeit der verwendeten Leiter zu bemessen. Der Steckverbinder muss dabei entsprechend der Deratingkurve nach IEC 50512-5-2 so bemessen sein, dass die obere Grenztemperatur nicht überschritten wird.

Remark

The rated current for conductor cross section areas smaller than the rated cross section area, has to be assessed according to the maximum current load carrying capacity limit of the conductors. At that the connector has to be assessed according to the derating-curve of IEC 60512-5-2, so that the temperature does not exceed the upper-limit.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG33
Section FG33

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Gutachten mit Fertigungsüberwachung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40014741

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Neutrik AG, Im alten Riet 143, 9494 SCHAAN, LIECHTENSTEIN

Aktenzeichen / *File ref.*

2115300-1431-0001 / 137934 / FG33 / RHA

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2010-09-28

2005-07-18

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40014741.

This supplement is part of the Certificate of Conformity with factory surveillance No. 40014741.

Steckverbinder (COC) Connector (COC)

Fertigungsstätte(n)

Place(s) of manufacture

Referenz/*Reference*
30000646

Neutrik AG
Im alten Riet 143
FL-9494 SCHAAN

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG33
Section FG33