

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Neutrik AG  
Im alten Riet 143  
9494 SCHAAN  
LIECHTENSTEIN

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

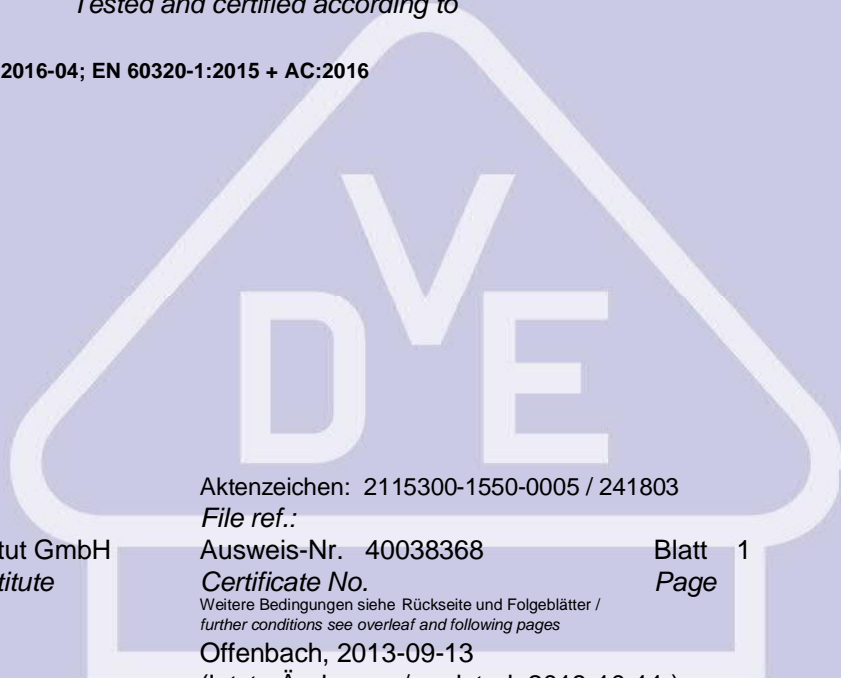
**Geräteanschlußstecker, wiederanschließbar**  
**Plug connector, rewirable**

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 60320-1 (VDE 0625-1):2016-04; EN 60320-1:2015 + AC:2016  
IEC 60320-1:2015



Aktenzeichen: 2115300-1550-0005 / 241803

File ref.:

Ausweis-Nr. 40038368

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2013-09-13

(letzte Änderung / updated 2018-10-11)

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

R. Nickel

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.*  
2115300-1550-0005 / 241803 / TL3 / E

letzte Änderung / *updated*  
2018-10-11

Datum / *Date*  
2013-09-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40038368.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40038368.*

## Geräteanschlußstecker, wiederanschließbar *Plug connector, rewirable*

Typ(en) / *Type(s)*

### NAC3MX-W-Serie(s)

- Produkt gekennzeichnet mit "NAC3MX-W" /  
*Product marked with "NAC3MX-W"*

Bemessungsspannung  
*Rated voltage*

AC 250 V

Bemessungsstrom  
*Rated current*

16 A

Polzahl  
*Number of poles*

2-polig mit Schutzkontakt  
*2-pole with earthing contact*

Bauart  
*Kind of construction*

nicht genormt  
*non-standardized*

Stifttemperatur  
*Temperature of the pins*

max. 70°C

Ausführung(en)  
*Construction(s)*

zentrale Leitungseinführung  
*straight cable entry*

Kabelverschraubung mit integrierter Zugentlastung  
*cable gland with integrated cord anchorage*

Anschlussart

Schraubklemmen  
- Anschlussvermögen:  
flexibel: 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup>  
*screw terminals*  
- *rated connection capacity:*  
*flexible: 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup>*

*Connection method*

Zuleitung(en)

Typ der zulässigen flexiblen Leitungen:  
H05VV-F 3G 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup>  
H07RN-F 3G 1,5 mm<sup>2</sup>

*Cord(s)*

*Type of applicable flexible cords:*  
H05VV-F 3G 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup>  
H07RN-F 3G 1,5 mm<sup>2</sup>

Anmerkung(en)

Die Geräteanschlußstecker Typ NAC3MX-W-Serie(s) ist Teil des Gerätesteckvorrichtungssystems NAC3(..)X(.) - Serie (nicht genormte Konstruktion). Die Typen NAC3MX-W-Serie(s) dürfen nur in Kombination mit den passenden VDE-genehmigten Geräteeinbausteckdosen der NAC3(..)X(.) - Serie verwendet werden.

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.*

2115300-1550-0005 / 241803 / TL3 / E

letzte Änderung / *updated*

2018-10-11

Datum / *Date*

2013-09-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40038368.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40038368.*

*Remark(s)*

*The plug connector types NAC3MX-W-Serie(s) are part of the appliance coupler system NAC3(..)X(.) - Series (non-standardized construction). The types NAC3MX-W-Serie(s) shall only be used in combination with the compatible VDE-approved appliance outlet types of the NAC3(..)X(.) - Series.*

Warenzeicheninhaber  
*Trademark holder*

Neutrik AG

Produktinformation  
*Product information*

siehe Anlage Nr. 100 (Typschlüssel) vom 2018-10-11  
*see Appendix No. 100 (Type code) dated 2018-10-11*

siehe Anlage Nr. 300, 850 und 900 vom 2018-10-11  
*see Appendix No. 300, 850 and 900 dated 2018-10-11*

---

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 TL3  
*Section TL3*