

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

**Neutrik AG** Im alten Riet 143 9494 SCHAAN Liechtenstein

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

> Gerätestecker Appliance inlet

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

IEC 60320-1:2015/AMD1:2018

Befristet zum / valid until: 2020-11-30

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

Aktenzeichen: 2115300-1550-0010 / 268961

File ref.:

Ausweis-Nr. 40051940

Certificate No.
Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter / further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2020-06-03

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



Blatt 1

Page

### **VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut** Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt / Certificate No. Page 40051940 2

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. 2115300-1550-0010 / 268961 / TL3 / E Datum / Date 2020-06-03

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40051940. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40051940.

#### Gerätestecker Appliance inlet

Typ(en) / Type(s)

- 1) **NAC3MPXXA**
- NAC3MPXXA-4 2)
- **NAC3MPXXA-WOT**

Bemessungsspannung

Rated voltage

AC 250 V

Bemessungsstrom

Rated current

16 A

Polzahl 2-polig mit Schutzkontakt Number of poles 2-pole with earthing contact

Normblatt nicht genormt Standard sheet non-standardized

Stifttemperatur

Temperature of the pins

max. 70°C

Anschlussart Flachsteckanschluss 4,8 x 0,5 mm Connection method flat-quick tab terminations 4,8 x 0,5 mm

> Lötanschluss solder terminations

Leiterplatten-Lötanschluss printed-circuit-board terminals

Einbau, für Geräte der Schutzklasse I Art der Montage

Method of mounting built-in into class I appliances

> Schraubmontage / Flanschmontage screw mounting / flange mounting

Fortsetzung siehe Blatt continued on page 3

Merianstrasse 28, D-63069 Offenbach



## VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt / Certificate No. Page 40051940 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.* 2115300-1550-0010 / 268961 / TL3 / E

Datum / Date 2020-06-03

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40051940. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40051940.

Anmerkung(en) Die Gerätestecker Typ NAC3MPXXA, NAC3MPXXA-4 und

NAC3MPXXA-WOT sind Teil des Gerätesteckvorrichtungs-

systems powerCON (nicht genormte Konstruktion)

Die Typen NAC3MPXXA, NAC3MPXXA-4 und

NAC3MPXXA-WOT wurden geprüft in Kombination mit der kompatiblen Gerätesteckdose Typ NAC3FCA (aktuell keine

VDE-Genehmigung nach DIN EN 60320-1)

Remark(s) The appliance inlet types NAC3MPXXA, NAC3MPXXA-4 and

NAC3MPXXA-WOT are part of the appliance coupler system

type powerCON (non-standardized construction).

The types NAC3MPXXA, NAC3MPXXA-4 and

NAC3MPXXA-WOT has been tested in combination with the compatible connector type NAC3FCA (actual not VDE-approved

according to DIN EN 60320-1).

Produktinformation siehe Anlage Nr. 300 + 900 vom 2020-06-03

Product information see Appendix No. 300 + 900 dated 2020-06-03

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



# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Certificate No. 40051940

Beiblatt / Supplement

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.* 2115300-1550-0010 / 268961 / TL3 / E

Datum / Date 2020-06-03

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40051940. *This supplement is part of the Certificate No. 40051940.* 

#### Gerätestecker Appliance inlet

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/Reference 30000646

Neutrik AG Im alten Riet 143 9494 SCHAAN LIECHTENSTEIN

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Fachgebiet TL3 Section TL3



# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Certificate No. 40051940

Infoblatt / Info sheet

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. 2115300-1550-0010 / 268961 / TL3 / E

Datum / Date 2020-06-03

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40051940. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40051940.

### 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.