

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.

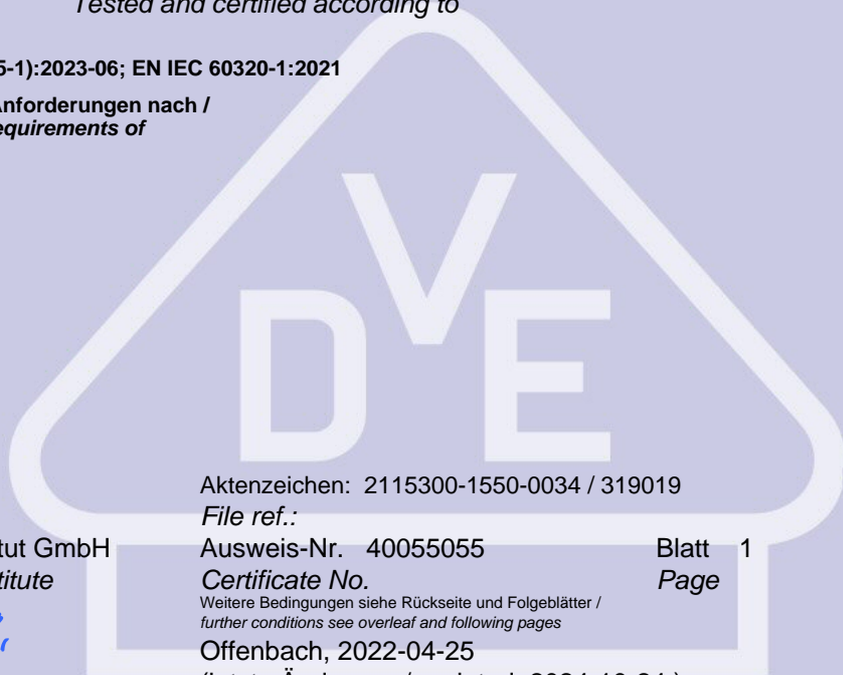


Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN IEC 60320-1 (VDE 0625-1):2023-06; EN IEC 60320-1:2021

Das Produkt erfüllt auch die Anforderungen nach /
The product also fulfills the requirements of

IEC 60320-1:2021



Aktenzeichen: 2115300-1550-0034 / 319019

File ref.:

Ausweis-Nr. 40055055

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2022-04-25

(letzte Änderung / updated 2024-10-24)

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

M. Tasotti

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.*
2115300-1550-0034 / 319019 / TL3 / E

letzte Änderung / *updated*
2024-10-24

Datum / *Date*
2022-04-25

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40055055.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40055055.

Geräteanschlußstecker, wiederanschließbar *Plug connector, rewirable*

Typ(en) / *Type(s)*

- 1) RCAC3M-X-000
- 2) RCAC3M-Xxx-000
- 3) RCAC3M-X-001
- 4) RCAC3M-Xxx-001

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 mm²
screw terminals
- *rated connection capacity:*
flexible: 1,0 - 2,5 mm²

Connection method

Zuleitung(en)

Typ der zulässigen flexiblen Leitungen:
H05VV-F 3G 1,0 mm² (max. 2 m)
H05VV-F 3G 1,5 mm²
H05VV-F 3G 2,5 mm²
H07RN-F 3G 1,5 mm²

Cord(s)

Type of applicable flexibe cords:
H05VV-F 3G 1,0 mm² (max. 2 m)
H05VV-F 3G 1,5 mm²
H05VV-F 3G 2,5 mm²
H07RN-F 3G 1,5 mm²

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.*
2115300-1550-0034 / 319019 / TL3 / E

letzte Änderung / *updated*
2024-10-24

Datum / *Date*
2022-04-25

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40055055.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40055055.

Anmerkung(en)

Die Geräteanschlussstecker Typen RCAC3F-X-000, RCAC3F-Xxx-000, RCAC3F-X-001 und RCAC3F-Xxx-001 sind Teil des Gerätesteckvorrichtungssystems (nicht genormte Konstruktion) des Herstellers Neutrik AG. Die Typen RCAC3F-X-000, RCAC3F-Xxx-000, RCAC3F-X-001 und RCAC3F-Xxx-001 dürfen nur in Kombination mit den passenden VDE-genehmigten Geräteeinbausteckdosen Typ RRAC3F-X-000, RRAC3F-X-010, RRAC3F-Xxx-010, RRAC3F-X-011 und RRAC3F-Xxx-011 und den Gerätestecker-Geräteeinbausteckdosen-Kombinationen Typ RRAC3MF-X-010 und RRAC3MF-Xxx-010, verwendet werden.

Remark(s)

The plug connector types RCAC3M-X-000, RCAC3M-Xxx-000, RCAC3M-X-001 and RCAC3M-Xxx-001 are part of the appliance coupler system (non-standardized construction) of manufacturer Neutrik AG. The types RCAC3M-X-000, RCAC3M-Xxx-000, RCAC3M-X-001 and RCAC3M-Xxx-001 shall only be used in combination with the compatible VDE-approved appliance outlets type RRAC3F-X-000, RRAC3F-X-010, RRAC3F-Xxx-010, RRAC3F-X-011 and RRAC3F-Xxx-011 and Appliance inlet-Appliance outlet-Combination types RRAC3MF-X-010 and RRAC3MF-Xxx-010 of manufacturer Neutrik AG.

Erläuterung zu Typ RCAC3M-Xxx-000 oder RCAC3M-Xxx-001:
xx =00 to 99 ist ein spezieller Kundencode, nicht produktspezifisch (siehe Anlage 100)

*Explanation to type RCAC3M-Xxx-000 or RCAC3M-Xxx-001:
xx =00 to 99 is a special customer code, not product related (see Appendix 100)*

Produktinformation *Product information*

siehe Anlage Nr. 100, 300, 850, 900 vom 2024-10-24
see Appendix No. 100, 300, 850, 900 dated 2024-10-24

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40055055

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.*

2115300-1550-0034 / 319019 / TL3 / E

letzte Änderung / *updated*

2024-10-24

Datum / *Date*

2022-04-25

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40055055.

This supplement is part of the Certificate No. 40055055.

Geräteanschlußstecker, wiederanschließbar *Plug connector, rewirable*

Fertigungsstätte(n)

Place(s) of manufacture

Referenz/*Reference*
30020607

Neutrik Technology (Ningbo) Co., Ltd
Fengjia Village, Shiqi Street
Haishu District
315153 NINGBO
Zhejiang
CHINA

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.*

2115300-1550-0034 / 319019 / TL3 / E

letzte Änderung / *updated*

2024-10-24

Datum / *Date*

2022-04-25

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40055055.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40055055.

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.