

**ZEICHENENEHMIGUNG  
MARKS APPROVAL**

**Neutrik Technology (Ningbo)  
Co., Ltd**

**Fengjia Village, Shiqi Street  
Haishu District  
315000 NINGBO  
Zhejiang China**

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

**Geräteeinbausteckdose  
Appliance outlet**

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):2021-08; EN 60320-1:2015+AC:2016+AC:2019+A1:2021

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

IEC 60320-1:2021



**VDE**

Aktenzeichen: 5013141-1550-0003 / 292302

File ref.:

Ausweis-Nr. 40055062

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2022-04-26

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



A. Fabian

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>

**VDE**

# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /  
Certificate No.  
40055062

Blatt /  
Page  
2

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Neutrik Technology (Ningbo) Co., Ltd, Fengjia Village, Shiqi Street, Haishu District, 315000 NINGBO, Zhejiang,  
CHINA

Aktenzeichen / *File ref.*

5013141-1550-0003 / 292302 / TL3 / E

Datum / *Date*

2022-04-26

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40055062.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40055062.*

## Geräteeinbausteckdose

### **Appliance outlet**

Typ(en) / *Type(s)*

#### **RRAC3F-X-000**

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*

Höchstzulässige Temperatur

*Maximum allowable temperature*

Kontakttemperatur: max. 70°C

*temperature of contacts: max. 70°C*

Anschlussart

*Connection method*

Flachsteckanschluß 6,3 x 0,8 mm

*flat-quick tab terminations 6,3 x 0,8 mm*

Lötanschluß

*solder terminals*

Art der Montage

*Method of mounting*

Einbau, für Geräte der Schutzklasse I

*built-in into class I appliances*

Schraubmontage / Flanschmontage

*screw mounting / flange mounting*

Anmerkung(en)

Die Geräteeinbausteckdose Typ RRAC3F-X-000 ist Teil des Gerätesteckvorrichtungssystems (nicht genormte Konstruktion) des Herstellers Neutrik Technology (Ningbo).

Der Typ RRAC3F-X-000 darf nur in Kombination mit dem passenden VDE-genehmigten Geräteanschlußstecker Typ RCAC3M-X-000 des Herstellers Neutrik Technology (Ningbo) verwendet werden.

Remark(s)

*The appliance outlet type RRAC3F-X-000 is part of the appliance coupler system (non-standardized construction) of manufacturer Neutrik Technology (Ningbo).*

*Type RRAC3F-X-000 shall only be used in combination with the compatible VDE-approved plug connector type RCAC3M-X-000 of manufacturer Neutrik Technology (Ningbo).*

Fortsetzung siehe Blatt 3 /  
continued on page 3



# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /  
Certificate No.  
40055062

Blatt /  
Page  
3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*  
Neutrik Technology (Ningbo) Co., Ltd, Fengjia Village, Shiqi Street, Haishu District, 315000 NINGBO, Zhejiang,  
CHINA

Aktenzeichen / *File ref.*  
5013141-1550-0003 / 292302 / TL3 / E

Datum / *Date*  
2022-04-26

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40055062.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40055062.*

Produktinformation  
*Product information*

siehe Anlage Nr. 300, 900 vom 2022-04-26  
*see Appendix No. 300, 900 dated 2022-04-26*

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und  
CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit  
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 essential safety requirements of the EC Low-Voltage Directive  
2014/35/EU.*

