

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH · Merianstraße 28 · 63069 Offenbach

GGK GmbH & Co. KG
Gerhard-Grün-Straße 1
35753 Greifenstein-Beilstein

Offenbach, 2020-02-26

Ihr Zeichen
KST.SCHNEIDER@GGK-ONLINE.COM

Unser Zeichen - bitte angeben
30003670
IC/au

Kontakt
Bettina Auer
Tel +49 69 8306-538
Fax +49 69 8306-578
e-mail bettina.auer@vde.com

Überwachte Fertigungsstätte
Approved Place of Manufacture

Sehr geehrte Damen und Herren, / *Dear Sirs,*

beigefügt erhalten Sie das obengenannte Dokument zu Ihrer überwachten Fertigungsstätte.
Please find attached the above-mentioned document to your surveilled Place of Manufacture.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Inspektionen, Konformitätsüberwachung
Inspection, Conformance

Thomas Bilz

Anlage/*Enclosure*



EIN UNTERNEHMEN DES VDE VERBAND DER ELEKTROTECHNIK ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK e.V.

Geschäftsführer:
Ansgar Hinz
Dr. jur. Beate Mand
Merianstrasse 28
63069 Offenbach am Main
E-Mail: vde-institut@vde.com
<https://www.vde.com/institut>

Registergericht
Offenbach am Main
HRB 43618
USt.-Id-Nr.: DE261922990
Steuer-Nr.: 04425092566
Tel.: +49 (0) 69 83 06-0
Fax: +49 (0) 69 83 06-555

Bankkonto
Commerzbank AG Frankfurt
BLZ 500 800 00
Kto.Nr.: 198 027 000
S.W.I.F.T.-Code:
DRES DE FF XXX
IBAN:
DE91 500800000198027000

Zertifizierungszeichen, Zertifikate und Bestätigungen
gemäß PM 045.
Akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025 und
DIN EN ISO/IEC 17065.
Als Notifizierte Stelle der Europäischen Union (EU)
unter der Kenn-Nr. 0366 registriert.



Überwachte Fertigungsstätte

Approved Place of Manufacture

**GGK GmbH & Co. KG
Gerhard-Grün-Straße 1
35753 Greifenstein-Beilstein**

Fertigungsstättennummer: 30003670

Die Überwachung der Fertigungsstätte erfolgte nach dem europäischen Werksinspektions-Verfahren auf Basis der folgenden Schriftstücke: / *This surveillance of the factory was performed according to the European Factory Inspection Procedure based on the following documents:*

ECS/CIG 021 - 024: 2014

**Werksinspektionsverfahren, Harmonisierte Anforderungen /
*Factory Inspection Procedure - Harmonized Requirements***

Die Anforderungen wurden erfüllt. / *The requirements have been fulfilled.*

Datum der letzten Inspektion: / *Date of last inspection:*

2020-02-20

Produkt-Kategorie: Siehe Anhang /
Product Category: See Appendix

**VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
*VDE Testing and Certification Institute***
Inspektionen, Konformitätsüberwachung
Inspection, Conformance

Thomas Bilz
Datum / *Date:* 2020-02-26

Merianstrasse 28, 63069 Offenbach, Deutschland / *Germany*
Telefon / *Phone:* +49 69 83 06-0, Telefax / *Fax:* +49 69 83 06-555
E-Mail / *e-mail:* vde-institut@vde.com, <http://www.vde-institut.com>

Dieses Dokument ist nicht übertragbar auf andere Fertigungsstätten und berechtigt nicht zum Führen eines VDE-Zeichens. /
This document is not transferable to other places of manufacture and does not authorize to use any VDE Mark.

VDE
INSTITUT

Name und Sitz der Fertigungsstätte / *Name and registered seat of the place of manufacture*
GGK GmbH & Co. KG, Gerhard-Grün-Straße, 35753 Greifenstein-Beilstein, Deutschland

Datum / *Date* Seite / *Page*
2020-02-26 1 / 1

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Dokuments für die überwachte Fertigungsstätte./
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the document for the surveilled place of manufacture.

Datum der letzten Inspektion: / *Date of last inspection:*

2020-02-20

Produkt-Kategorie:

Product Category:

Elektro-Installationskanal für Wand und
Decke

*Trunking mounted on walls and ceilings
for electrical installation*

Elektroinstallationskanalsysteme für
Wand und Decke

*Cable trunking systems and cable
ducting
systems intended for mounting
on walls and ceilings*

Elektroinstallationskanalsysteme für die
Montage unterboden, bodenbündig
oder aufboden

*cable trunking systems and cable
duction
systems intended for mounting
underfloor, flushfloor or onfloor*

Freistehende
Elektroinstallationseinheiten

Service poles and service posts

Installationssteckdose, Haushalt

Installation socket-outlet for household

Verdrahtungskanal zum Einbau in
Schaltschränken

*Slotted cable trunking system intended
for installation in cabinets*