



Überwachte Fertigungsstätte

Approved Place of Manufacture

Hummel AG
Lise-Meitner-Straße 2
79211 Denzlingen

Fertigungsstättennummer: 30020100

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:*

OD CIG 021 - April 2023 corr Oct 2023

**Werksinspekionsverfahren, Harmonisierte Anforderungen /
Factory Inspection Procedure - Harmonised Requirements**

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

Datum der letzten Inspektion: / Date of last inspection:

2025-12-09

Produkt: Siehe Anhang /
Product: See Appendix

Das Fertigungsstätten-Zertifikat hat eine Gültigkeit von 12 Monaten ab dem Datum der Inspektion. Die Folgeinspektion zur Fortsetzung der Gültigkeit des Zertifikates kann in einem Zeitraum von bis zu 3 Monaten nach diesem Datum durchgeführt werden.
The factory certificate has a validity of 12 months starting from the date of inspection. The follow-up inspection for continuing the validity of the certificate can be performed within 3 months after the expiry date.

Offenbach, 2025-12-10

Leiter Inspektionsstelle / Head of Inspection Body

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
Merianstrasse 28, 63069 Offenbach, Germany
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

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute

Anhang zum Fertigungsstättendokument:
Appendix to Factory Inspection document:
30020100

Name und Sitz der Fertigungsstätte / *Name and registered location of the place of manufacture*
Hummel AG, Lise-Meitner-Straße, 79211 Denzlingen, Deutschland

Datum / Date
2025-12-10

Seite / Page
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: 2025-12-09
Date of last inspection:

Produkt:

Kabelverschraubungen für elektrische
Installationen

Steckverbinder (COC)

Steckverbinder rund/mehrpolig

Product:

*Cable glands for electrical
installations*

Connector (COC)

Connector Round/Multipole

