

ZERTIFIKAT

Weidmüller 

ISO 9001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Zertifizierter Bereich:

Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Produkten und Lösungen der elektrischen Verbindungstechnik und der Elektronik

Zertifizierter Standort:

Klingenbergstraße 26, 32758 Detmold, Deutschland
(weitere Standorte siehe Anhang)

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A19111375 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:	503042752/8	Zertifikat gültig vom:	18.06.2020
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	23.06.2020	Zertifikat gültig bis:	17.06.2023
		Letzte Änderung:	24.06.2020


Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 24.06.2020



Anhang zum Zertifikat Nr. 503042752/8

gültig vom 18.06.2020 bis 17.06.2023

Die folgenden Standorte / Firmen fallen unter das o.g. Zertifikat:

	Zentrale	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
1.	Weidmüller Interface GmbH & Co. KG	D-32758 Detmold, Klingenbergstraße 26	Siehe Seite 1
	an den folgenden Standorten / bei den Firmen an den folgenden Standorten		Zertifizierte Bereiche
2.	Weidmüller Mobility Concepts GmbH & Co. KG	D-32758 Detmold, Klingenbergstraße 26	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Produkten und Lösungen der elektrischen Ladetechnik und dazu gehörenden Verbindungstechnik
3.	Thüringische Weidmüller GmbH	D-99848 Wutha-Farnroda, An der Alle 1	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Produkten und Lösungen der elektrischen Verbindungstechnik und der Elektronik
4.	Weidmüller Deutschland GmbH	D-32758 Detmold, Klingenbergstraße 26	Vertrieb von Produkten und Lösungen der elektrischen Verbindungstechnik und der Elektronik
5.	Weidmüller Interface Romania S.R.L.	RO-43735 Tautii Magheraus, Str. 66 Nr. 8	Produktion von Produkten und Lösungen der elektrischen Verbindungstechnik und der Elektronik
6.	Weidmüller Interface Lanškroun s.r.o.	CZ-56301 Lanškroun, Dobrovského 1115	Produktion von Produkten und Lösungen der elektrischen Verbindungstechnik und der Elektronik



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 24.06.2020

