

EPA Design & Control

Konzepte gegen Elektrostatik

EPA Design & Control

Konzepte gegen Elektrostatik Dipl.- Ing. Jörg Thürmer Lürader Weg 6a D-21077 Hamburg Tel. +49 (0) 40 761 11801 Fax. +49 (0) 40 761 11802 Mobile +49 (0) 170 1652325 E- mail.EPA-DC@t-online.de www.epa-dc.de

Zertifikat

Es wird bestätigt, daß

2 ESD Schutzzonen

der Fa. GETRONIC Vertrieb elektronische Bauelemente GmbH Stawedder 29, D – 25462 Rellingen, Germany

nach der Norm für den externen ESD Schutz DIN IEC 61340- 5.1 2017-07 geprüft wurden.

Typ der EPA:

Montage, Prüfung und Verpackung elektronischer Bauelemente

Sitz – und Steharbeitsplätze

Elektrische Anforderungen: DIN EN 61340 -5.1 2017-07 / DIN EN 61340 -5-3 2016-04

Elektrische Spezifikation:

Ableitwiderstand $Re < 1000 \text{ M}\Omega$ DIN EN 61340 -4.1 2016-04

Personenerdung $Rs < 1000 M\Omega$ und Personenaufladung Us < 100 V

DIN EN 61340-4-5 2016-09

Meßmittel und Kalibrierstatus: Hoch Ohm Meter Metriso 2000 Nr. VI 1731 DKD 008217 kal. 2023-12 Hochimpedanz Voltmeter WT 5000 Nr. 01970705 DKD 008125 kal. 2023-12

ESD Schutzzone geprüft am: 14. Oktober 2024 von Jörg Thürmer, ESD Fachberater

Certified ESD Technician EOS/ESD Ass. # 161

EPA Design & Control, 21077 Hamburg, Lürader Weg 6 a

Bericht:

vom 28. 10. 2024 zur ESD Prüfung vom 14.10.2024 mit

Hinweisen auf mögliche Verbesserungen.

Ansprechpartner D. Ehrlichmann, Getronic GmbH,

Prüfintervall:

12 Monate, Nachprüfung empfohlen im 4. Quartal 2025

Für die Einhaltung der Prüfintervalle ist der Betreiber verantwortlich.

Jörg Thürmer

Datum 28 10. 2074