

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No. S 50549211	Blatt Sheet 0001	Gültig ab 25.07.2022	Valid from (day/mo/yr)
Ihr Zeichen Client Reference	Unser Zeichen Our Reference 02-Limih-17033542 024	Längstens gültig bis 24.07.2027	Latest expiration date (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder
Conrad Electronic SE
Klaus-Conrad-Str. 1
92240 Hirschau
Germany

Fertigungsstätte Manufacturing Plant
040-0002075423

Prüfzeichen Test Mark



Geprüft nach Tested acc. to
EN 61243-3:2014
EN 61010-1:2010+A1
EN IEC 61010-2-033:2021+A11
EN 62471:2008
EN 60529:1991+A1+A2
AfPS GS 2019:01 PAK
EK1 527-12 Rev. 2

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit License Fee - Unit

Spannungsprüfer (Two-Pole Voltage Tester)

Bezeichnung : VC-55 LCD (VOLT CRAFT)
(Type Designation)
Messspannung : AC/DC 12 - 690 V
(Measuring Voltage)
Messfrequenz : 14 - 400 Hz
(Measuring Frequency)
Versorgungsspannung : DC 3V, Batterie
(Supply Voltage)
Messkategorie : CAT III, 1000V; CAT IV, 600V
(Measurement Category)
Überspannungskategorie : CAT III, 1000V; CAT IV, 600V
(Overvoltage Category)
Schutzklasse : II
(Protection Class)
Schutzart : IP64
(Degree of Protection)
Betriebstemperaturbereich : -15°C to 55°C
(Operating temperature range)

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 des
Produktsicherheitsgesetzes.
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
The provisions of §20 Product Safety Act are complied with.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

<http://www.tuv.com/safety> E-mail: markcheck@tuv.com
Fax: +49 221 806-3935

Ausstellungsdatum Date of Issue : 25.07.2022 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. Univ. S. O. Steinke