



Überwachte Fertigungsstätte

Approved Place of Manufacture

Phoenix Mecano
Digital Elelctronic GmbH
Am Schacht
Gewerbegebiet an der B84
36419 Buttlar

Fertigungsstättennummer: 30009873

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

Mai/May 2009

**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:*

2014-11-17

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

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

i.A.

Thomas Bilz

Datum / *Date:* 2014-11-24

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 Zertifikat ist nicht übertragbar auf andere Fertigungsstätten und berechtigt nicht zum Führen eines VDE-Zeichens./
This Certificate 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*
Phoenix Mecano Digital Elelctronic GmbH, Am Schacht, 36419 Buttlar, Deutschland

Datum / *Date* Seite / *Page*
2014-11-24 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:*
2014-11-17

Produkt-Kategorie:

Product Category:

Konverter, elektronisch

Convertor, electronic

Straßenleuchte für Leuchtdioden (LED)

*Luminaire for road and street lighting
for lightemitting diodes (LED)*