

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60097592

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*  
--

Unser Zeichen *Our Reference*  
0010-- 21225036 002

Ausstellungsdatum  
06.07.2015

*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Schulte Elektrotechnik  
GmbH & Co. KG  
Jüngerstr. 21  
58515 Lüdenscheid  
Deutschland

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Schulte Elektrotechnik  
GmbH & Co. KG  
Jüngerstr. 21  
58515 Lüdenscheid  
Deutschland

## Prüfzeichen *Test Mark*



Bauart geprüft  
Sicherheit  
Regelmäßige  
Produktions-  
überwachung

www.tuv.com  
ID 2000000000

## Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN VDE 0620-2-1/03.13  
DIN VDE 0620-1/03.13  
AfPS GS 2014:01

**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**  
*Certified Product (Product Identification)*

**Lizenzentgelte - Einheit**  
*License Fee - Unit*

## Steckdose

Bezeichnung: EVOLine<sup>®</sup> 927-1 x x y z

11

Bemessungsspannung: AC 250 V

Bemessungsstrom: 16 A

Schutzklasse: I

Schutzgrad: IP20

Zusatzfunktion: USB-Ladebuchse

## Bemerkung:

xx: (00,04) Art des Steckdoseneinsatzes

y: (M,O) Shutter

z: (S,M,N,O,P) Variationen des Netzanschlusses

11

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.  
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com

Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



Guido Volberg