

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60099564

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i> (day/mo/yr)
	0010-- 21149960 002	29.03.2020

**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*



www.tuv.com  
ID 1000000000

## Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN VDE 0620-2-1/03.13  
DIN VDE 0620-1/03.13  
ZEK 01.4-08/11.11

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

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

## Verlängerungsleitung

Bezeichnung	: EVoline® 100-2, 100-6	13
	: EVoline® 110-2, 110-6	1

Bemessungsstrom : 16A

Bemessungsspannung: 250 V a.c.

Schutzklasse : I

Schutzart : IP20

Ersetzt Zertifikat S 60030068

14

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des  
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the  
Product Safety Law.*

**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

**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 30.03.2015 (day/mo/yr)**