

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60101616

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
	0010-- 21166396 006	23.07.2020	

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*



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

Steckdosenleiste

Bezeichnung : EVOLine zzzzyyxxwvuttsrqpp
zzzzz : 930__ ; 931__
934-2 ; 934-5 ;
936__
960__ ; 961__ ;
980__

18

Bemessungsspannung: AC 250 V
Bemessungsstrom : 16 A
Schutzklasse : I
Anschlussleitung : H05VV-F 3G1,5mm²
nicht wiederanschließbar

Hinweis:

Weitere Variablen der Typenbezeichnung sind auf Blatt 0002 aufgeführt, das Zertifikat gilt nur in Verbindung mit Blatt 0002

Ersetzt Zertifikat S 60039349

18

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

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 24.07.2015 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Guido Volberg

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60101616

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Längstens gültig bis

Latest expiration date
(day/mo/yr)

0010-- 21166396 006

23.07.2017

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 100000000

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

Steckdosenleiste

Bezeichnung : EVoline zzzzyyxxwvuttsrqppp

Erklärung Typenbezeichnung:

zzzz: siehe Blatt 0001 (Typ-Nr.)
yy : 00 (Ländercode)
xx : 01; 02; 03; 06; 07; 09; 10 (Anschlussvariante)
w : 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8 (Anzahl Steckdosen)
v : J; N (Shutter)
u : 1 (Interne Verdrahtung)
tt : 00; C1; C2 (Sondereinbau)
s : 0; A (Schalter)
r : 0 (Schutzeinrichtung)
qq : 00 (Abgänge)
pp : 00; A1...A8 (Multimedia)

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

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 24.07.2015 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Guido Volberg