

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.* Blatt *Page*
R 60115316 0001

Ihr Zeichen *Client Reference* Unser Zeichen *Our Reference* Ausstellungsdatum *Date of Issue*
931-1 0010--21261299 002 15.02.2017 (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 1111211010

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN VDE 0620-2-1/01.16
DIN VDE 0620-1/01.16

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

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

Steckdosenleiste

Bezeichnung EVoline 931-1 yy xx w v u tt s r qq pp 11

Bemessungsspannung 250 V a.c.

Bemessungsstrom 16 A (max. 3600 W)

Schutzklasse I

Schutzgrad IP20

Ausführung nicht wiederanschließbar
mit üblichem Schutz

Hinweis:

Die Variablen der Typenbezeichnung sind auf Blatt 0002
aufgeführt; das Zertifikat gilt nur in Verbindung mit Blatt
0002.

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



Marcus Müller

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 60115316

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum	<i>Date of Issue</i>
931-1	0010--21261299 002	15.02.2017	(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 1111211010

Geprüft nach *Tested acc. to*
DIN VDE 0620-2-1/01.16
DIN VDE 0620-1/01.16

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Steckdosenleiste

Bezeichnung EVoline 931-1 yy xx w v u u tt s r qq pp

Erklärung Typenbezeichnung:

yy: 00 (Ländercode)
xx: 01; 02; 04; 09; 10; 11; 12; 18; 20 (Anschlussvariante)
w: 1; 2; 3; 4; 5; 6 (Anzahl Steckdosen)
u: 1 (Interne Verdrahtung)
v: J (Shutter)
tt: 00; C1; (Sondereinbau)
r: 0 (Schutzeinrichtung)
s: 0; A (Schalter)
qq: 00 A1 (Abgänge)
pp: 00; A1; A2; A3; A4; A5; A6 (Multimedia)

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



Marcus Müller