

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60160766

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference* Unser Zeichen *Our Reference* Längstens gültig bis *Latest expiration date*
0010-G.R.-21166396 007 07.02.2027 (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*



Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN VDE 0620-2-1:2016+A1
DIN VDE 0620-1:2016+A1
AfPS GS 2019:01 PAK
EK1 527-12 Rev. 2
EK1 634-16
EK1 702-20 Rev. 1

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

Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

Steckdosenleiste

Bezeichnung : EVoline zzzzz00xxwvltts000pp 18
zzzzz= 930__, 931__, 934-2, 934-5,
936__, 960__, 961__, 980__ Gehäuseform
xx= 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 10 Anschlussvarianten
w= 1 - 8 Anzahl der Steckdosen
v= N oder J ohne oder mit Shutter
tt= 00, C1 oder C2 ohne, ein oder zwei USB Netzteilmodule
s= 0 oder A ohne oder mit Schalter
pp= 00 oder A1-A8 ohne oder mit 1-8 Multimediaeinschüben
weitere Details siehe Prüfbericht

Bemessungsspannung: AC 230 V; 50-60 Hz
Bemessungsstrom: 16 A
Schutzklasse: I
Schutzgrad: IP20

Hinweise:

DIN VDE 0620-2-1:2021 Abschnitt 10.5 wurde berücksichtigt.

Dieses Zertifikat ersetzt Zertifikat S 60101616 0001+0002.

18

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

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
The provisions of §20 Product Safety Act are complied with.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

http://www.tuv.com/safety E-mail: markcheck@tuv.com
Fax: +49 221 806-3935

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 08.02.2022 (day/mo/yr)



Bernd Pösl