

## GUTACHTEN MIT FERTIGUNGSÜBERWACHUNG CERTIFICATE OF CONFORMITY WITH FACTORY SURVEILLANCE

Schulte Elektrotechnik  
GmbH & Co. KG  
Jüngerstraße 21  
58515 Lüdenscheid  
Germany

ist berechtigt, für ihr Produkt /  
*is authorized to use for their product*

**Stecker mit Schutzkontakt, nicht wiederanschießbar, nicht umspritzt**  
**Plug, with earthing contact, non-rewirable, non-moulded**

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen  
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /  
*the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.*



REG E345 oder/or



oder/or VDE-REG E345

REG E345

Geprüft und zertifiziert nach /  
*Tested and certified according to*

DIN VDE 0620-2-1 (VDE 0620-2-1):2016-01  
DIN VDE 0620-2-1/A1 (VDE 0620-2-1/A1):2017-09

Befristet zum / *valid until*: 2025-12-31

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
*VDE Testing and Certification Institute*  
Zertifizierungsstelle / *Certification*

M. Tasotti

Aktenzeichen: 508700-1560-0001 / 282781

*File ref.:*

Ausweis-Nr. 40038836

Blatt 1

*Certificate No.*

Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /  
*further conditions see overleaf and following pages*

Offenbach, 2013-11-21

(letzte Änderung / *updated* 2021-06-11 )

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:  
*VDE certificates are valid only when published on:*

<http://www.vde.com/zertifikat>  
<http://www.vde.com/certificate>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*  
Schulte Elektrotechnik GmbH & Co. KG, Jüngerstraße 21, 58515 Lüdenscheid

Aktenzeichen / *File ref.* letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*  
508700-1560-0001 / 282781 / TL3 / SHA 2021-06-11 2013-11-21

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40038836.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate of Conformity with factory surveillance No. 40038836.*

## **Stecker mit Schutzkontakt, nicht wiederanschließbar, nicht umspritzt** **Plug, with earthing contact, non-rewirable, non-moulded**

Typ(en) / *Type(s)*

### **110**

Bemessungsspannung <i>Rated voltage</i>	AC 250 V
Bemessungsstrom <i>Rated current</i>	16 A
Polzahl <i>Number of poles</i>	2-polig mit zwei Schutzkontaktsystemen <i>2-pole with two earthing contact systems</i>
Bauart <i>Kind of construction</i>	DIN 49441-R2
Schutzart <i>Degree of protection</i>	IP20
Produktinformation <i>Product information</i>	siehe Anlagen Nr. 700 + 750 + 800 + 850 + 900 vom 2021-06-11 <i>see Appendix No. 700 + 750 + 800 + 850 + 900 dated 2021-06-11</i>

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
*VDE Testing and Certification Institute*  
Fachgebiet TL3  
*Section TL3*