

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Schneider Electric Industries SAS  
35 Rue Joseph Monier  
92500 Rueil Malmaison  
France

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

**Installationssteckdose, Haushalt**  
***Installation socket-outlet for household***

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.*



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

DIN VDE 0620-1 (VDE 0620-1):2016-01  
DIN VDE 0620-1/A1 (VDE 0620-1/A1):2017-09  
DIN VDE 0620-1 (VDE 0620-1):2021-02 Abs./Clause 10.5

Das Produkt erfüllt auch die Anforderungen nach /  
*The product also fulfills the requirements of*

IEC 60884-1:2002  
IEC 60884-1:2002/AMD1:2006  
IEC 60884-1:2002/AMD2:2013

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

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

  
M. Ackermann

M. Ackermann

Aktenzeichen: 5008062-1520-0717 / 309707

*File ref.:*

Ausweis-Nr. 40039618

*Certificate No.*

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

Offenbach, 2014-03-21

(letzte Änderung / *updated* 2023-11-21 )

Blatt 1

*Page*

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*

Schneider Electric Industries SAS, 35 Rue Joseph Monier, 92500 RUEIL MALMAISON, FRANCE

Aktenzeichen / *File ref.*

5008062-1520-0717 / 309707 / TL3 / FCR

letzte Änderung / *updated*

2023-11-21

Datum / *Date*

2014-03-21

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40039618.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40039618.*

## Installationssteckdose, Haushalt *Installation socket-outlet for household*

Typ(en) / *Type(s)*

### ALT329005

Warenzeichen  
*Trademark*

Schneider Electric/Merten

Bemessungsspannung  
*Rated voltage*

AC 250 V

Bemessungsstrom  
*Rated current*

16 A

Polzahl  
*Number of poles*

zweipolig mit seitlichen Schutzkontakten  
*two pole with side earthing-contacts*

Bauart  
*Kind of construction*

DIN 49440-1

Schutzart  
*Degree of protection*

IP 20

Anbringungsart  
*Method of mounting*

Unterputzmontage  
*flush-type*

Ausführung(en)

mit und ohne Shutter

mit Schraubanschlussklemmen

*Construction(s)*

wahlweise mit Abdeckungen der Serien:  
ASFORA, ANYA, SEDNA, SEDNA DESIGN and MILUZ ED  
*with and without shutter*

*with screw-type terminals*

*optional with covers of series:  
ASFORA, ANYA, SEDNA, SEDNA DESIGN and MILUZ ED*

Fortsetzung siehe Blatt 3 /  
*continued on page 3*

# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /  
Certificate No. / Page  
40039618 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Schneider Electric Industries SAS, 35 Rue Joseph Monier, 92500 RUEIL MALMAISON, FRANCE

Aktenzeichen / *File ref.*

5008062-1520-0717 / 309707 / TL3 / FCR

letzte Änderung / *updated*

2023-11-21

Datum / *Date*

2014-03-21

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40039618.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40039618.*

Weitere Angaben siehe Anlage  
*Further information see appendix*

siehe Anlagen Nr. 200 und 201 vom 2023-11-21  
*see Appendix no. 200 and 201 dated 2023-11-21*

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Schneider Electric Industries SAS, 35 Rue Joseph Monier, 92500 RUEIL MALMAISON, FRANCE

Aktenzeichen / *File ref.*

5008062-1520-0717 / 309707 / TL3 / FCR

letzte Änderung / *updated*

2023-11-21

Datum / *Date*

2014-03-21

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40039618.

*This supplement is part of the Certificate No. 40039618.*

## **Installationssteckdose, Haushalt** ***Installation socket-outlet for household***

### **Fertigungsstätte(n)** ***Place(s) of manufacture***

Referenz/*Reference*  
**30005492**

Schneider Electric Eida SA  
ul. Bugno 1  
78-400 SZCZECINEK  
POLAND

## Installationssteckdose, Haushalt *Installation socket-outlet for household*

Nennspannung <i>Rated voltage</i>	:	AC 250 V
Nennstrom <i>Rated current</i>	:	AC 16 A
Anzahl der Pole <i>Number of poles</i>	:	<input type="checkbox"/> 2-polig ohne Schutzkontakt <i>2-poles without earthing-contact</i>
		<input checked="" type="checkbox"/> 2-polig mit seitlichen Schutzkontakten <i>2-poles with side earthing-contacts</i>
		<input type="checkbox"/> 2-polig mit Mittenschutzkontakt <i>2-poles with pin earthing-contact</i>
		<input type="checkbox"/> Andere: <i>other:</i> _____
Anschlussmittel <i>Kind of connection</i>	:	<input type="checkbox"/> schraubenlose Anschlussklemmen für starre Leiter <i>screwless terminals for rigid conductors</i>
		<input type="checkbox"/> schraubenlose Anschlussklemmen für starre und flexible Leiter <i>screwless terminals for rigid and flexible conductors</i>
		<input type="checkbox"/> Schraubanschlussklemmen für starre Leiter <i>screw-type terminals for rigid conductors</i>
		<input checked="" type="checkbox"/> Schraubanschlussklemmen für starre und flexible Leiter <i>screw-type terminals for rigid and flexible conductors</i>
		<input type="checkbox"/> Installationssteckverbinder <i>installation connector</i>
Ausführung <i>Construction</i>	:	<input checked="" type="checkbox"/> ohne Shutter <i>without shutter</i>
		<input checked="" type="checkbox"/> mit Shutter <i>with shutter</i>
		<input checked="" type="checkbox"/> ohne Klappdeckel <i>without hinged lid</i>
		<input type="checkbox"/> mit Klappdeckel <i>with hinged lid</i>
Werkstoff, Oberflächenschutz und Kupfergehalt stromführender Teile <i>Material, coating and copper content of current carrying parts in %</i>	:	Netzklammern <i>supply terminals</i> CuZn37
		Schutzleiterklemme <i>earthing terminal</i> CuZn37
		Kontaktbuchsen <i>socket-contacts</i> _____
		Schutzleiterkontakt <i>earthing-contact</i> _____
Werkstoff des Trägers stromführender Teile <i>Material of current carrying parts</i>	:	Sockel <i>base</i> PA6
		Sockelabdeckung <i>base-cover</i> PA6

# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Schneider Electric Industries SAS, 35 Rue Joseph Monier, 92500ueil Malmaison, France

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40039618.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40039618.*

Rubrik / *Rubric*

342

Ausweis-Nr. /  
*Certificate No.*  
40039618

Anlage /  
*Appendix*  
200

Aktenzeichen / *File ref.*

5008062-1520-  
0717/309707/TL3/FCR

letzte Änderung / *updated*

2023-11-21

Datum / *Date*

2014-03-21

## Installationssteckdose, Haushalt *Installation socket-outlet for household*

<p>Werkstoff der verwendeten Isolierstoffteile <i>Material of the used insulation material</i></p>	<p>:</p>	<p>Zentraleinsatz <i>cover</i></p> <p>Rahmen <i>frame</i></p> <p>Gehäuse <i>housing</i></p> <p>Dichtrand <i>sealing-border</i></p> <p>Klappdeckel <i>hinged lid</i></p> <p>Shutter <i>shutter</i></p> <p>Shuttergehäuse <i>shutter-housing</i></p> <p>Platine <i>PCB</i></p> <p>Dichtungen <i>gaskets</i></p> <p>Hutschienenschnapper <i>DIN-rail-clip</i></p> <p>Membranen <i>membranes</i></p> <p>Vergussmasse <i>sealing compound</i></p> <p>andere Teile <i>other parts</i></p>	<p>PC ASA and PC</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p>
<p>Sonstige Angaben / Unterschiede <i>Other details / type differences</i></p>	<p>:</p>	<p>--</p>	



## Installationssteckdose, Haushalt *Installation socket-outlet for household*

### Base



ALT329005



ASFORA



300462

ANYA



200462

SEDNA



100462

MILUZ ED



NNZ7995902

SEDNA DESIGN

Basic



PHA7756802

Elements



PHA7756802