

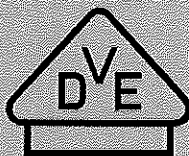
## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Schneider Electric España S.A.  
Centro de Puente la Reina  
Carretera Pamplona a Logrono Km 2  
31110 PUENTE LA REINA (NAVARRA)  
SPAIN

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

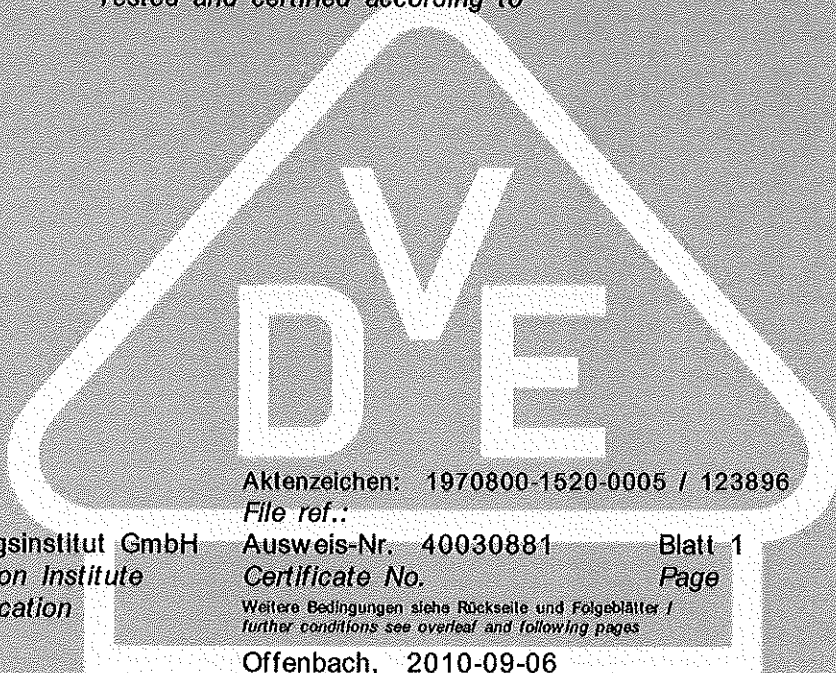
**Installationssteckdose, Haushalt**  
**Installation socket-outlet for household**

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

IEC 60884-1(ed.3);am1



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

Aktenzeichen: 1970800-1520-0005 / 123896

File ref.:

Ausweis-Nr. 40030881

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2010-09-06

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 España S.A., Centro de Puente la Reina, Carretera Pamplona a Logrono Km 2,  
31110 PUENTE LA REINA (NAVARRA), SPANIEN

Aktenzeichen / *File ref.*

1970800-1520-0005 / 123896 / FG33 / ZI

Datum / *Date*

2010-09-06

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40030881.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40030881.*

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

Typ(en) / *Type(s)*:

**MGU3.038.XX**  
**MGU3.038.XXSL**  
**MGU3.039.XX**  
**MGU3.039.XXSL**  
**MGU3.059.XX**  
**MGU3.059.XXSL**

Bemessungsspannung  
*Rated voltage*

AC 250 V

Bemessungsstrom  
*Rated current*

16 A

Polzahl  
*Number of poles*

zweipolig mit Mitten-Schutzkontakt  
*two-pole with pin earthing contact*

Bauart

Französisches System (Normblatt I von NF C 61-314)

*Kind of construction*

*french system (standard sheet I of NF C 61-314)*

Schutzart  
*Degree of protection*

IP 20

Anbringungsart  
*Method of mounting*

Unterputzmontage  
*flush-type*

Weitere Angaben siehe Anlage  
*Further information see*  
*appendix*

Nr. 1 - 2  
*No. 1 - 2*

Fortsetzung siehe Blatt 3 /  
*continued on page 3*

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*  
Schneider Electric España S.A., Centro de Puente la Reina, Carretera Pamplona a Logrono Km 2,  
31110 PUENTE LA REINA (NAVARRA), SPANIEN

Aktenzeichen / *File ref.*  
1970800-1520-0005 / 123896 / FG33 / ZI

Datum / *Date*  
2010-09-06

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40030881.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40030881.*

**Ausführung(en)**

Typ MGU3.039.XX, MGU3.039.XXSL,  
MGU3.059.XX und MGU3.059.XXSL  
mit Shutter.  
Typ MGU3.038.XX, MGU3.038.XXSL,  
MGU3.039.XX und MGU3.039.XXSL  
mit Schraubklemmen.  
Typ MGU3.059.XX und MGU3.059.XXSL  
mit schraubenlosen Klemmen.  
Typ MGU3.039.XX, MGU3.039.XXSL, MGU3.059.XX und  
MGU3.059.XXSL erfüllt die zusätzlichen Anforderungen gemäß  
nationaler Norm NF C 61-314 (2003).  
Anmerkung:  
Die Verwendung der Steckdosen ist nur zulässig in Ländern,  
die diese Steckdosensysteme nutzen. Zusätzliche nationale  
Anforderungen müssen beachtet werden.

**Construction(s)**

*Type MGU3.039.XX, MGU3.039.XXSL,  
MGU3.059.XX and MGU3.059.XXSL  
with Shutter.  
Type MGU3.038.XX, MGU3.038.XXSL,  
MGU3.039.XX and MGU3.039.XXSL  
with screw-type terminals.  
Type MGU3.059.XX and MGU3.059.XXSL  
with screwless terminals.  
Type MGU3.039.XX, MGU3.039.XXSL, MGU3.059.XX and  
MGU3.059.XXSL fulfil the additional requirements according  
to national standard NF C 61-314 (2003).  
Remark:  
The use of the socket-outlets is only permitted in countries  
which use this systems.  
Additional national requirements must be considered.*

---

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
VDE Testing and Certification Institute  
Fachgebiet FG33  
Section FG33

**VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut**  
**Zeichengenehmigung**

Ausweis-Nr. / Beiblatt /  
Certificate No. Supplement  
40030881

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

Schneider Electric España S.A., Centro de Puente la Reina, Carretera Pamplona a Logrono Km 2,  
31110 PUENTE LA REINA (NAVARRA), SPANIEN

Aktenzeichen / *File ref.*

1970800-1520-0005 / 123896 / FG33 / ZI

Datum / *Date*

2010-09-06

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40030881.

*This supplement is part of the Certificate No. 40030881.*

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

**Fertigungsstätte(n)**

***Place(s) of manufacture***

Referenz/*Reference*

**30006368**

Schneider Electric España S.A.

Ctra. Pamplona-Logrono s/n

31100 PUENTE LA REINA (NAVARRA)

SPANIEN

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

*VDE Testing and Certification Institute*

Fachgebiet FG33

*Section FG33*