

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

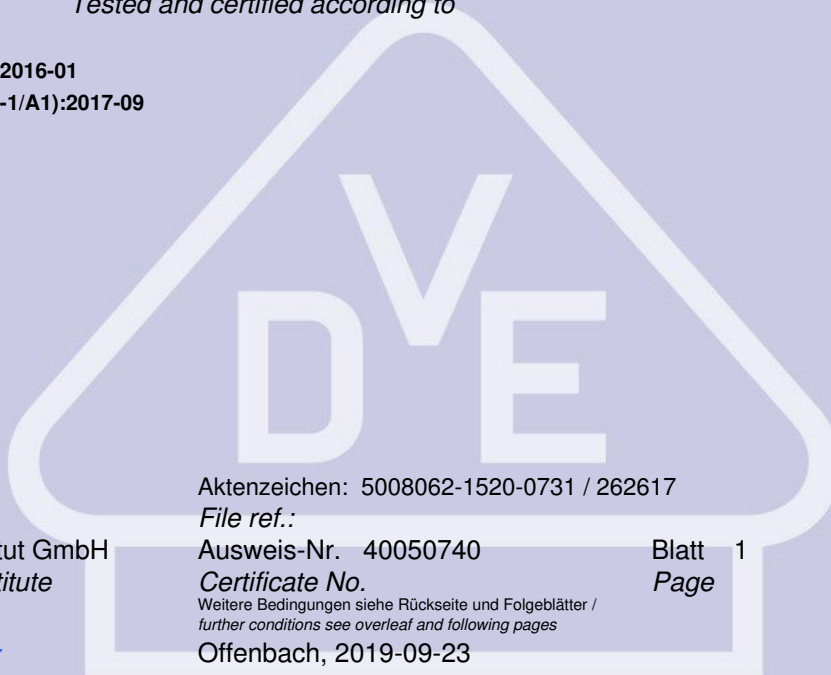
Installationssteckdose, Haushalt
Installation socket-outlet for household

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



Aktenzeichen: 5008062-1520-0731 / 262617

File ref.:

Ausweis-Nr. 40050740

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2019-09-23

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

M. Tasotti

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.*

5008062-1520-0731 / 262617 / TL6 / KUC

Datum / *Date*

2019-09-23

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40050740.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050740.

Installationssteckdose, Haushalt *Installation socket-outlet for household*

Typ(en) / *Type(s)*

LMR52100XX

LMR53100XX

| | |
|---|---|
| Warenzeichen <i>Trademark</i> | Schneider Electric |
| Bemessungsspannung <i>Rated voltage</i> | AC 250 V |
| Bemessungsstrom <i>Rated current</i> | 16 A |
| Polzahl <i>Number of poles</i> | zweipolig mit seitlichen Schutzkontakten <i>two pole with side-earthing contacts</i> |
| Bauart <i>Kind of construction</i> | DIN 49440-1 |
| Schutzart <i>Degree of protection</i> | IP 20 |
| Anbringungsart <i>Method of mounting</i> | Unterputzmontage <i>flush-type</i> |
| Ausführung(en) <i>Construction(s)</i> | mit Schraubanschlussklemmen mit Shutter <i>with screw-type terminals with shutter</i> |
| Weitere Angaben siehe Anlage <i>Further information see appendix</i> | 200 und 201 vom 2019-09-23 <i>200 and 201 dated 2019-09-23</i> |

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet TL6
Section TL6

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40050740

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.*

5008062-1520-0731 / 262617 / TL6 / KUC

Datum / *Date*

2019-09-23

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40050740.

This supplement is part of the Certificate No. 40050740.

Installationssteckdose, Haushalt *Installation socket-outlet for household*

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

Referenz/*Reference*
30012031

Günsan Elektrik Malzemeleri San.
ve Tic. A.S.
Osmangazi Mah. Yildirim Beyazit
Cad. No. 29
34882 ISTANBUL - SANCAKTEPE
Istanbul
TURKEY

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet TL6
Section TL6



250 Installationssteckdose, Haushalt Installation socket-outlet for household

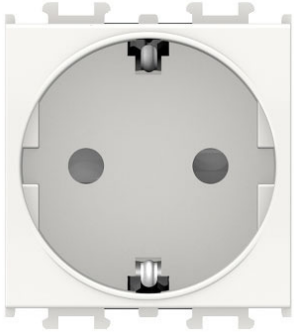
| | | | |
|--|---|---|--|
| Nennspannung <i>Rated voltage</i> | : | AC 250 V | |
| Nennstrom <i>Rated current</i> | : | AC 16 A | |
| Anzahl der Pole <i>Number of poles</i> | : | <input type="checkbox"/> 2-polig ohne Schutzkontakt <i>2-poles without earthing-contact</i> | <input checked="" type="checkbox"/> 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 type="checkbox"/> ohne Shutter <i>without shutter</i> | <input checked="" type="checkbox"/> mit Shutter <i>with shutter</i> |
| | | <input type="checkbox"/> ohne Klappdeckel <i>without hinged lid</i> | <input checked="" 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> | : | Netzklemmen <i>supply terminals</i> | CuZn36 |
| | | Schutzleiterklemme <i>earthing terminal</i> | CuZn36 |
| | | Kontaktbuchsen <i>socket-contacts</i> | CuZn36 |
| | | Schutzleiterkontakt <i>earthing-contact</i> | CuZn36 |
| Werkstoff des Trägers stromführender Teile <i>Material of current carrying parts</i> | : | Sockel <i>base</i> | PC |
| | | Sockelabdeckung <i>base-cover</i> | PC/ABS |

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

| | | |
|--|---|---|
| <p>Werkstoff der verwendeten Isolierstoffteile <i>Material of the used insulation material</i></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/ABS</p> <p>PC/ABS</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>PC</p> <p>PA66</p> <p>PA66</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> |
| <p>Sonstige Angaben / Unterschiede <i>Other details / type differences</i></p> | | |

Installationssteckdose, Haushalt Installation socket-outlet for household

Einsatz / Insert:



LMR52100XX Farbe / color
weiss / white
creme / cream
schwarz / black
silber / silver



LMR53100XX Farbe / color
weiss / white
creme / cream
schwarz / black
silber / silver

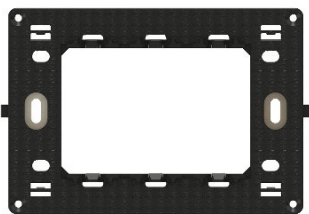
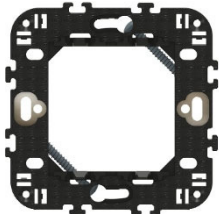
Tragrahmen / Fixing frame

2-Modul / 2-Module

3-Modul / 3-Module

4-Modul / 4-Module

7-Modul / 7-Module



LMR70620XX
LMR70630XX
LMR70640XX
LMR70670XX
Farbe / color

Schwarz / black



Rahmen / Frame

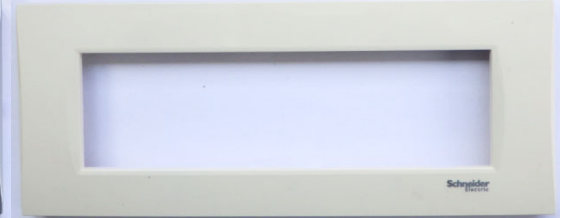
Mode / Mode

2-Modul / 2-Module

3-Modul / 3-Module

4-Modul / 4-Module

7-Modul / 7-Module



LMR72620XX

LMR72630XX

LMR72640XX

LMR72670XX

Farbe / color

weiss / white

creme / cream

metallic-schwarz / metallic black

rauchgrau / smoked grey

silber / silver

metallic-beige / metallic-beige

Flach / Flat

2-Modul / 2-Module

3-Modul / 3-Module

4-Modul / 4-Module

7-Modul / 7-Module



LMR72520XX

LMR72530XX

LMR72540XX

LMR72570XX

Farbe / color

weiss / white

creme / cream

metallic-schwarz / metallic black

rauchgrau / smoked grey

silber / silver

metallic-beige / metallic-beige

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, 92500 RUEIL MALMAISON, France

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40050740.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050740.

Rubrik / Rubric

342

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40050740

Anlage /
Appendix
201

Aktenzeichen / File ref.

5008062-1520-
0731/262617/TL3/KUC

letzte Änderung / updated

2019-09-23

Datum / Date

2019-09-23

Rostfreier Stahl / Inox

2-Modul / 2-Module

3-Modul / 3-Module

4-Modul / 4-Module

7-Modul / 7-Module



LMRXX620XX-I

LMRXX630XX-I

LMRXX640XX-I

LMRXX670XX-I

Farbe / color

bronze/chrom / bronze/chrome

silber/chrom / silver/chrome

silber/schwarz / silver/black

schwarz/chrom / black/chrome

Glas / Glass

2-Modul / 2-Module

3-Modul / 3-Module

4-Modul / 4-Module

7-Modul / 7-Module



LMRXX620XX-G

LMRXX630XX-G

LMRXX640XX-G

LMRXX670XX-G

Farbe / color

weiß/chrom / white/chrome

weiß/schwarz / white/black

himmelblau/chrom / sky blue/chrome

hellbraun/chrom / hellbraun/chrom

schwarz/chrom / black/chrome

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, 92500 RUEIL MALMAISON, France

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40050740.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050740.

Rubrik / Rubric

342

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40050740

Anlage /
Appendix
201

Aktenzeichen / File ref.

5008062-1520-
0731/262617/TL3/KUC

letzte Änderung / updated

2019-09-23

Datum / Date

2019-09-23

Holz / Wood

2-Modul / 2-Module

3-Modul / 3-Module

4-Modul / 4-Module

7-Modul / 7-Module



LMRXX620XX-W

LMRXX630XX-W

LMRXX640XX-W

LMRXX670XX-W

Farbe / color

Nussbaum/chrom / walnut/chrome

Nussbaum/m. beige / walnut/m. beige

Bambus/chrom / bamboo/chrome

Bambus/m. beige / bamboo/m. beige

venge/chrom / venge/chrome

venge/m. beige / venge/m. beige

Installation Information

The following mounting boxes are compatible with the product in this test report. The tests were carried out in combination with these boxes.

Solid-Wall Boxes

Trade Mark:

Günsan Elektrik Malzemeleri Sanayi Ve Ticaret A.Ş.

Model/Type reference:

XX 45 XX 01 XXX 365, XX 45 XX 01 XXX 366, XX 45 XX 01 XXX 367,
XX 45 XX 01 XXX 368

Reference Number of Licence: 003657-TSE-02/03



01 45 11 01 000 365
Mounting Box, 2M



01 45 11 01 000 366
Mounting Box, 3M



01 45 11 01 000 367
Mounting Box, 4M



01 45 11 01 000 368
Mounting Box, 7M

Hollow-Wall Boxes

Trade Mark:

Günsan Elektrik Malzemeleri Sanayi Ve Ticaret A.Ş.

Model/Type reference:

XX 45 XX 02 XXX 366, XX 45 XX 02 XXX 367,8 XX 45 XX 02 XXX 368,

Reference Number of Licence: 003657-TSE-02/03



01 45 11 02 000 366
Mounting Box, Dry Wall, 3M



01 45 11 02 000 367
Mounting Box, Dry Wall, 4M



01 45 11 02 000 368
Mounting Box, Dry Wall, 7M