

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
DIN EN 61558-1 (VDE 0570 Teil 1):2006-07; EN 61558-1:2005-11
DIN EN 61558-1/A1 (VDE 0570 Teil 1/A1):2009-11; EN 61558-1/A1:2009-03
DIN EN 61558-2-16 (VDE 0570-2-16):2014-06; EN 61558-2-16:2009 + A1:2013

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

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


B. Megerle

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

Aktenzeichen: 5008062-1520-0730 / 285704

File ref.:

Ausweis-Nr. 40050005

Certificate No.

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

Offenbach, 2019-04-30

(letzte Änderung / *updated* 2022-05-11)

Blatt 1

Page

<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.*

5008062-1520-0730 / 285704 / TL3 / ZI

letzte Änderung / *updated*

2022-05-11

Datum / *Date*

2019-04-30

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40050005.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050005.

Installationssteckdose, Haushalt *Installation socket-outlet for household*

Typ(en) / *Type(s)*

EE4227

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 poles with side-earthing contacts

Bauart
Kind of construction

DIN 49440-1

Anbringungsart
Method of mounting

Unterputzmontage
flush-type

Schutzart
Degree of protection

IP20

Ausführung(en)

Installationssteckdose mit integrierter USB-Ladevorrichtung
(5 V DC / max. 2400 mA)
mit schraubenlosen Anschlussklemmen
mit Shutter
wahlweise mit Abdeckungen der Serien System M,
System Design, Elso JOY, Exxact, Sedna

EMV geprüft nach
DIN EN 60669-2-1 (VDE 0632-2-1):2010-03
DIN EN 60669-2-1/A12 (VDE 0632-2-1/A12):2010-09

Construction(s)

*Installation socket-outlet with integrated USB-charger
(5 V DC / max. 2400 mA)
with screwless terminals
with shutter
optional with covers of series System M,
System Design, Elso JOY, Exxact, Sedna*

*EMC tested according to
DIN EN 60669-2-1 (VDE 0632-2-1):2010-03
DIN EN 60669-2-1/A12 (VDE 0632-2-1/A12):2010-09*

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. / Page
40050005 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.*

5008062-1520-0730 / 285704 / TL3 / ZI

letzte Änderung / *updated*

2022-05-11

Datum / *Date*

2019-04-30

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40050005.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050005.

Weitere Angaben siehe Anlage

100 + 200 vom 2021-07-05

Further information see appendix

No. 100 + 200 dated 2021-07-05

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit grundlegenden Schutzanforderungen der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU**.

*This Marks Approval is a basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and proves the conformity with essential safety requirements of the **EC Low-Voltage Directive 2014/35/EU**.*

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.*

5008062-1520-0730 / 285704 / TL3 / ZI

letzte Änderung / *updated*

2022-05-11

Datum / *Date*

2019-04-30

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40050005.

This supplement is part of the Certificate No. 40050005.

Installationssteckdose, Haushalt *Installation socket-outlet for household*

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

Referenz/*Reference*
30021581

Ningbo Comen Electronics
Technology Co., Ltd.
No. 599 Jinda Road
Zhenhai Economic Development Zone
315221 NINGBO
Zhejiang
CHINA

Referenz/*Reference*
30025405

Guangzhou LEISHEN
Electric Manufacturing Co., LTD
No. 5, Minying West 2nd Cross Road,
Xintang Town, Zengcheng District
511340 GUANGZHOU
Guangdong
CHINA

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.

5008062-1520-0730 / 285704 / TL3 / ZI

letzte Änderung / updated

2022-05-11

Datum / Date

2019-04-30

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40050005.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050005.

Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (www.vde.com\AGB-Institut). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE-Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zugrunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE-GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE-GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionsentscheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE-Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:

Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute (www.vde.com\terms-institute). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.

The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).

The validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be shortened.

Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.

The approval is solely signed on the first page.

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 checked="" 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 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 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>	Phosphor Bronze
		Schutzleiterklemme <i>earthing terminal</i>	Phosphor Bronze
		Kontaktbuchsen <i>socket-contacts</i>	Phosphor Bronze
		Schutzleiterkontakt <i>earthing-contact</i>	Phosphor Bronze
Werkstoff des Trägers stromführender Teile <i>Material of current carrying parts</i>	:	Sockel <i>base</i>	PA66 + 33%GF
		Sockelabdeckung <i>base-cover</i>	PC

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> PC</p> <p>Rahmen <i>frame</i> PC</p> <p>Gehäuse <i>housing</i> PC</p> <p>Dichtrand <i>sealing-border</i> _____</p> <p>Klappdeckel <i>hinged lid</i> _____</p> <p>Shutter <i>shutter</i> PA66 + 33%GF</p> <p>Shuttergehäuse <i>shutter-housing</i> PC</p> <p>Platine <i>PCB</i> FR-6</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>Sonstige Angaben / Unterschiede <i>Other details / type differences</i></p>	<p>: Installationssteckdose mit 2 USB-Ladevorrichtungen (DC 5 V / max. 2400mA) <i>Installation socket-outlet with 2 USB-charger (DC 5 V / max. 2400 mA)</i></p> <p>Typenbezeichnung des USB-Netzteils: - PCBA 5502 wahlweise mit und ohne Beschichtung - PCBA 5502FCBD wahlweise mit und ohne Beschichtung</p> <p><i>Type reference of USB-Power supply:</i> - PCBA 5502 optional with and without coating. - PCBA 5502FCBD optional with and without coating.</p>

Installationssteckdose, Haushalt Installation socket-outlet for household

Insert



EE4227

Central-plates

System M, Exxact



C550GSE55



C550MSE55

System Design



C550GSE71

ELSO JOY



C550GEL55

Sedna

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. 40050005 .
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050005

Rubrik / Rubric

341

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40050005

Anlage /
Appendix
100

Aktenzeichen / File ref.

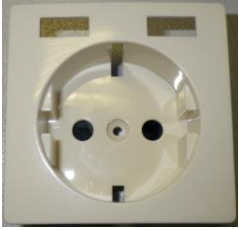
5008062-1520-
0730/285704/TL3/ZI

letzte Änderung / updated

2021-07-02

Datum / Date

2019-04-30



C550GZE55F

Frames

System M (Thermo + Duro)

M-Plan II



frame 1 gang
Type 4881



frame 1 gang
Type 5124



frame 2 gang
Type 4882



frame 2 gang
Type 5125



frame 3 gang
Type 4883



frame 3 gang
Type 5126

M-Plan



frame 1 gang
Type 4861



frame 2 gang
Type 4862



frame 3 gang
Type 4863



frame 4 gang
Type 4864



frame 5 gang
Type 4865



frame 2 gang, without centerpiece
Type 4888



frame 1 gang
for labelling
Type 4861



frame 2 gang, for labelling
Type 4862



frame 3 gang, for labelling
Type 4863



frame 2 gang
for labelling
Type 4862



frame 3 gang
for labelling
Type 4863

M-PLAN Metal



frame 1 gang
Type 4751



frame, 2 gang
Type 4752



frame 3 gang
Type 4753



frame 4 gang
Type 4754



frame 5 gang
Type 4755



frame 2 gang, without centerpiece
Type 4758

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. 40050005.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050005

Rubrik / Rubric

341

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40050005

Anlage /
Appendix
100

Aktenzeichen / File ref.

5008062-1520-
0730/285704/TL3/ZI

letzte Änderung / updated

2021-07-02

Datum / Date

2019-04-30

M-Plan real glas



frame 1 gang
Type 4891



frame 2 gang
Type 4892



frame 3 gang
Type 4893



frame 4 gang
Type 4894



frame 5 gang
Type 4895



frame 2 gang, without centerpiece
Type 4878

M-Plan real wood



frame 1 gang
Type 4051



frame 2 gang
Type 4052



frame 3 gang
Type 4053



frame 4 gang
Type 4054



frame 5 gang
Type 4055



frame 2 gang, without centerpiece
Type 4058

Atelier-M



frame 1 gang
Type 3881



frame 2 gang
Type 3882



frame 3 gang
Type 3883



frame 4 gang
Type 3884



frame 5 gang
Type 3885



frame 2 gang, without centerpiece
Type 3888

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. 40050005.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050005

Rubrik / Rubric

341

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40050005

Anlage /
Appendix
100

Aktenzeichen / File ref.

5008062-1520-
0730/285704/TL3/ZI

letzte Änderung / updated

2021-07-02

Datum / Date

2019-04-30

M-Smart



frame 1 gang
Type 4841



frame 1 gang
for labelling
Type 4841



frame 2 gang
Type 4842



frame 2 gang
for labelling
Type 4842



frame 2 gang, for labelling
Type 4842



frame 3 gang
Type 4843



frame 3 gang
for labelling
Type 4843



frame 3 gang, for labelling
Type 4843



frame 4 gang
Type 4844



frame 4 gang
for labelling
Type 4844



frame 4 gang, for labelling
Type 4844



frame 5 gang
Type 4845



frame 5 gang
for labelling
Type 4845



frame 5 gang, for labelling
Type 4845



frame 2 gang, without centerpiece
Type 4842

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. 40050005.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050005

Rubrik / Rubric

341

Aktenzeichen / File ref.

5008062-1520-0730/285704/TL3/ZI

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40050005

letzte Änderung / updated


2021-07-02

Anlage /
Appendix
100

Datum / Date

2019-04-30

1 M

 frame 1 gang
Type 3891



frame 2 gang
Type 3892



frame 3 gang
Type 3893




frame 4 gang
Type 3894



frame 5 gang
Type 3895



frame 2 gang, without centerpiece
Type 3898

 frame 1 gang
for labelling
Type 3891



frame 2 gang, for labelling
Type 3892



frame 3 gang, for labelling
Type 3893



frame 4 gang, for labelling
Type 3894



frame 5 gang, for labelling
Type 3895



frame 2 gang
for labelling
Type 3892



frame 3 gang
for labelling
Type 3893

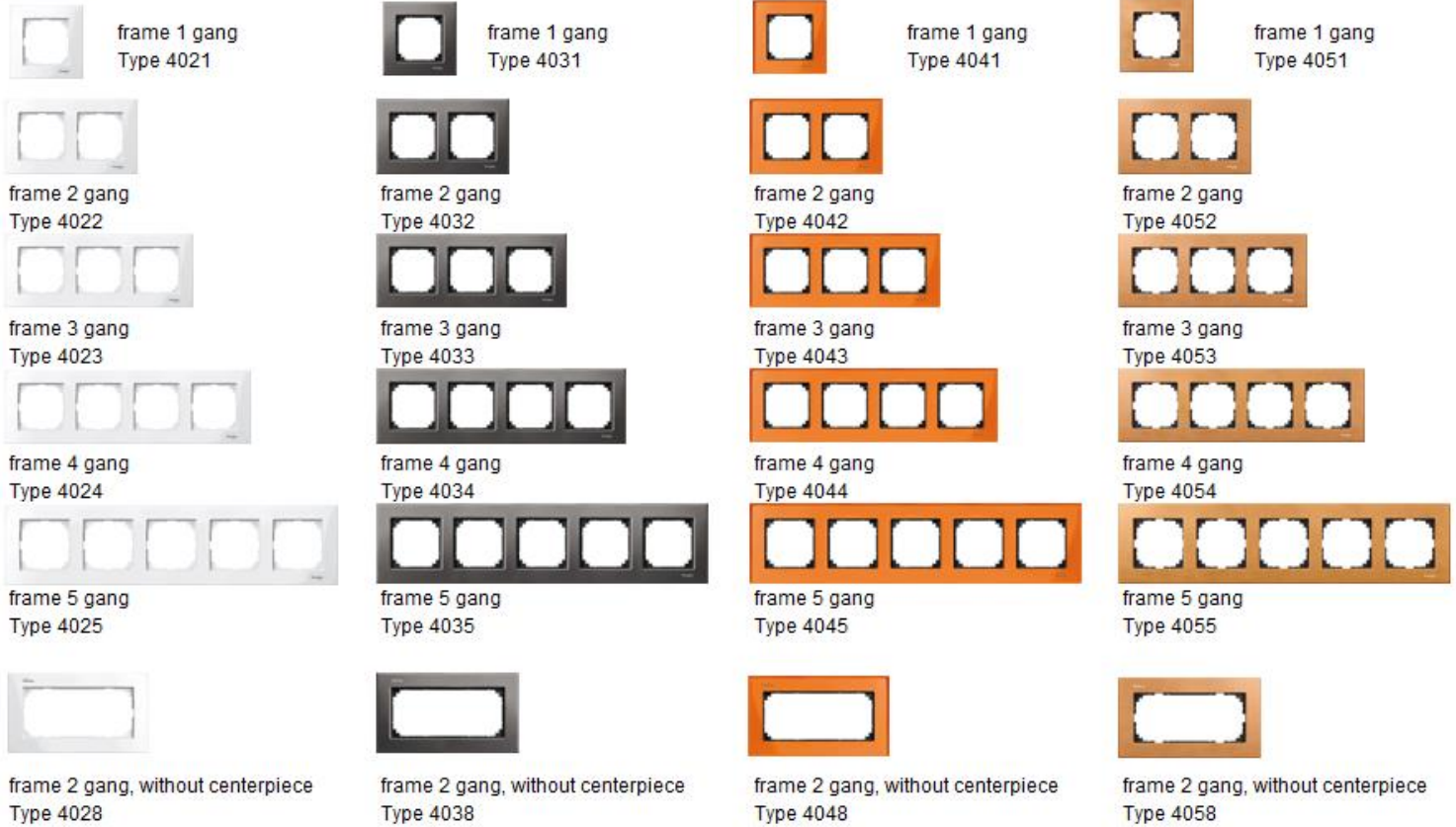


frame 4 gang
for labelling
Type 3894



frame 5 gang
for labelling
Type 3895

Elegance



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. 40050005.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050005

Rubrik / Rubric

341

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40050005

Anlage /
Appendix
100

Aktenzeichen / File ref.

5008062-1520-
0730/285704/TL3/ZI

letzte Änderung / updated

2021-07-02

Datum / Date

2019-04-30

M-Creativ



frame 1 gang
Type 4010-35



frame 2 gang
Type 4020-35



frame 3 gang
Type 4030-35



frame 4 gang
Type 4040-35



frame 5 gang
Type 4050-35



frame 2 gang, without centerpiece
Type 4025-35



frame 3 gang, without centerpiece
Type 4035-35

M-Pure / M-Pure Decor



frame 1 gang
Type 4010-36



frame 2 gang
Type 4020-36



frame 3 gang
Type 4030-36



frame 4 gang
Type 4040-36



frame 5 gang
Type 4050-36



frame 2 gang, without centerpiece
Type 4025-36



frame 1 gang
for labelling
Type 4010-36



frame 2 gang
for labelling
Type 4020-36



frame 3 gang
for labelling
Type 4030-36



frame 4 gang
for labelling
Type 4040-36



frame 5 gang
for labelling
Type 4050-36



frame 2 gang, for labelling
Type 4020-36



frame 3 gang, for labelling
Type 4030-36



frame 4 gang, for labelling
Type 4040-36



frame 5 gang, for labelling
Type 4050-36

System Design (Thermo + metal + glas/stone)

D-Life



frame 1 gang
Type NHA2920502



frame 2 gang
Type NHA2920602



frame 3 gang
Type NHA5191402



frame 4 gang
Type NHA5191602



frame 5 gang
Type NHA2920702



frame 2 gang, without centerpiece
Type NHA9257802

D-Life metal



frame 1 gang
Type NHA2923102



frame 2 gang
Type 2 x NHA2923302



frame 3 gang
Type 2 x NHA2923302 1 x NHA2923502



frame 4 gang
Type 2 x NHA2923302 2 x NHA2923502



frame 5 gang
Type 2 x NHA2923302 3 x NHA2923502

D-Life glas / stone



frame 1 gang
Type NHA2922102



frame 2 gang
Type NHA2922402



frame 3 gang
Type NHA5195402



frame 4 gang
Type NHA5195502



frame 5 gang
Type NHA2922702

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. 40050005.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050005

Rubrik / Rubric

341

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40050005

Anlage /
Appendix
100

Aktenzeichen / File ref.

5008062-1520-
0730/285704/TL3/ZI







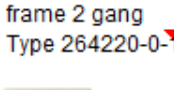







letzte Änderung / updated

2021-07-02

Datum / Date

2019-04-30

ELSO JOY (Duro)

Frames	Frames with label space horizontal	Frames with label space vertical	Frames IP44
 frame 1 gang Type 264100-0-1	 frame 1 gang Type 264110-0-1	 frame 1 gang Type 264100-0-1/101198	
 frame 2 gang Type 264200-0-1	 frame 2 gang Type 264210-0-1	 frame 2 gang Type 264220-0-1	 frame 2 gang Type 264200-0-1/101198
 frame 3 gang Type 264300-0-1	 frame 3 gang Type 264310-0-1	 frame 3 gang Type 264320-0-1	
 frame 4 gang Type 264400-0-1			
 frame 5 gang Type 264500-0-1			
 frame 2 gang, without center bar Type 264200-0-1			



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 Reuil Malmaison, France

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40050005.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050005

Rubrik / Rubric

341

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40050005

Anlage /
Appendix
100

Aktenzeichen / File ref.

5008062-1520-
0730/285704/TL3/ZI

















letzte Änderung / updated

2021-07-02

Datum / Date

2019-04-30

Exxact (Thermo)

Basic	Design	Solid	Solid Glass
 frame 1gang BBV49550	 frame 1gang BBV49558	 frame 1gang BBV49558	 frame 1gang S1A45091
 frame 2gang BBV49551	 frame 2gang BBV49559	 frame 2gang BBV49559	 frame 2gang S1A45092
 frame 3gang BBV49552	 frame 3gang BBV49561	 frame 3gang BBV49561	 frame 3gang S1A45094
 frame 4gang BBV49553		 frame 4gang BBV49589	 frame 4gang S1A45092
 frame 5gang BBV49554			

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. 40050005.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050005

Rubrik / Rubric

341

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40050005

Anlage /
Appendix
100

Aktenzeichen / File ref.

5008062-1520-
0730/285704/TL3/ZI

letzte Änderung / updated

2021-07-02

Datum / Date

2019-04-30

Combi



frame 1gang
BBV49575



frame 2gang
BBV49576



frame 3gang
BBV49577



frame 4gang
BBV49578



frame 5gang
BBV49580

Primo



frame 1gang
BBV49583



frame 2gang
BBV49584



frame 3gang
BBV49587



frame 4gang
BBV49585



frame 5gang
BBV49586



frame 4gang
BBV54904



frame 6gang
BBV54905

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. 40050005.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40050005

Rubrik / Rubric

341

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40050005

Anlage /
Appendix
100

Aktenzeichen / File ref.

5008062-1520-
0730/285704/TL3/ZI

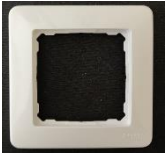
letzte Änderung / updated

2021-07-02

Datum / Date

2019-04-30

Sedna



Frame 1- gang
Type PHA7753102



Frame 1- gang
Type PHA7751002



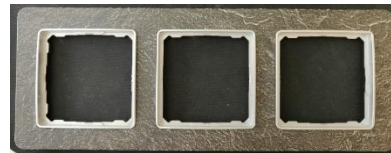
Frame 2-gang
Type PHA7753202



Frame 2-gang
Type PHA7751202



Frame 3-gang
Type PHA7753402



Frame 3-gang
Type PHA7751502



Frame 4-gang
Type PHA7753602



Frame 4-gang
Type PHA7751702



Frame 5-gang
Type PHA7753702



Frame 5-gang
Type PHA7751902