

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

Installationsschalter
Installation switch

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 EN 60669-1 (VDE 0632 Teil 1):2009-10; EN 60669-1:1999 + A1:2002 + A2:2008

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

Dr. Schipper

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

Aktenzeichen: 5008062-1610-0002 / 176067

File ref.:

Ausweis-Nr. 40030426 Blatt 1
Certificate No. Page

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

Offenbach, 2010-07-01
(letzte Änderung/updated 2013-04-10)

<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.*
5008062-1610-0002 / 176067 / CC3 / ZI

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2013-04-10 2010-07-01

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40030426
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40030426.

Installationsschalter ***Installation switch***

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

312/...

Warenzeichen
Trademark Schneider Electric / Merten

Bemessungsspannung
Rated voltage AC 250 V

Bemessungsstrom
Rated current 10 A / 16 AX / 16 A

Schutzart
Degree of protection IP20, IP44

Anbringungsart
Attachment type Unterputzmontage
flush-type

Schaltungsnummer
Switch pattern No. 1, 2, 5, 6, 6/2, 7, 1 (Taster), 2x1 (Taster),
6 (Taster), 2x6 (Taster)
1, 2, 5, 6, 6/2, 7, 1 (*momentary contact*)
2x1 (*momentary-contcat*), 6 (*momentary-contact*),
2x6 (*momentary-contact*)

Ausführung
Construction mit Schraubanschlussklemmen
with scew-type terminals

- System Basis, IP20
- System M, IP20
- System M (mit Dichtungsset / *with gasket-set*), IP44
- System OctoColor, IP20
- System AQUADESIGN (mit Dichtungsset/*with gasket-set*), IP44
- System Panzer, IP20
- System Design, IP20
- System Design (mit Dichtungsset / *with gasket-set*), IP44
- System M-Creativ, IP20

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 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.*
5008062-1610-0002 / 176067 / CC3 / ZI

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2013-04-10 2010-07-01

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40030426
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40030426.

Weitere Angaben siehe Anlage 1 - 6
*Further information see
appendix*

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den grundlegenden Schutzanforderungen der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG** mit ihren Änderungen.

*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 the essential safety requirements of the **EC Low-Voltage Directive 2006/95/EC** including amendments.*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Abteilung CC3
Section CC3

Aktenzeichen:
File reference: **5008062-1610-0002**

Ausweis-Nr.:
Certificate No.: **40030426**

Anlage Nr.: **3** Seite: **1 / 1**
Appendix No.: **3** Page: **1 / 1**

Datum:
Date: **2013-04-04**

Diese Anlage ist Bestandteil des Genehmigungsausweises. *This appendix is part of the certificate.*

System Basis (Thermo - Duro)	System Design (Thermo - Duro)	Dielectric	Anti vandalism	Acoustic DESIGN
<p>ARTEC</p> <p>frame 1 gang Type 4811</p> <p>frame 2 gang Type 4812</p> <p>frame 3 gang Type 4813</p> <p>frame 4 gang Type 4814</p> <p>frame 5 gang Type 4815</p>	<p>AMIK</p> <p>frame 1 gang Type 4831</p> <p>frame 2 gang Type 4832</p> <p>frame 3 gang Type 4833</p> <p>frame 4 gang Type 4834</p> <p>frame 5 gang Type 4835</p>	<p>TRANCENT</p> <p>frame 1 gang Type 4821</p> <p>frame 2 gang Type 4822</p> <p>frame 3 gang Type 4823</p> <p>frame 4 gang Type 4824</p>	<p>Acoustic DESIGN</p> <p>frame 1 gang Type 4811 without screwing</p> <p>frame 2 gang without screwing Type 4812</p> <p>frame 3 gang without screwing Type 4813</p> <p>frame 4 gang without screwing Type 4814</p> <p>frame 1 gang Type 4811 with screwing</p> <p>frame 2 gang with screwing Type 4812</p> <p>frame 3 gang with screwing Type 4813</p> <p>frame 4 gang with screwing Type 4814</p>	<p>Anti vandalism</p> <p>frame 1 gang Type 4801</p> <p>frame 2 gang Type 4802</p> <p>frame 3 gang Type 4803</p>
<p>MI</p> <p>frame 1 gang Type 3971</p> <p>frame 2 gang Type 3972</p> <p>frame 3 gang Type 3973</p> <p>frame 4 gang Type 3974</p> <p>frame 5 gang Type 3975</p> <p>frame 1 gang for labelling Type 3971</p> <p>frame 2 gang for labelling Type 3972</p> <p>frame 3 gang for labelling Type 3973</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4851</p> <p>frame 2 gang Type 4852</p> <p>frame 3 gang Type 4853</p> <p>frame 4 gang Type 4854</p> <p>frame 5 gang Type 4855</p>	<p>Color ring for Dielectric frame</p> <p>Type 3855</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4871</p> <p>frame 2 gang Type 4872</p> <p>frame 3 gang Type 4873</p> <p>frame 4 gang Type 4874</p> <p>frame 5 gang Type 4875</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 3861</p> <p>frame 2 gang Type 3862</p> <p>frame 3 gang Type 3863</p> <p>frame 4 gang Type 3864</p> <p>frame 5 gang Type 3865</p>
<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4881</p> <p>frame 2 gang Type 4882</p> <p>frame 3 gang Type 4883</p> <p>frame 4 gang Type 4884</p> <p>frame 5 gang Type 4885</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4891</p> <p>frame 2 gang Type 4892</p> <p>frame 3 gang Type 4893</p> <p>frame 4 gang Type 4894</p> <p>frame 5 gang Type 4895</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4861</p> <p>frame 2 gang Type 4862</p> <p>frame 3 gang Type 4863</p> <p>frame 4 gang Type 4864</p> <p>frame 5 gang Type 4865</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4841</p> <p>frame 2 gang Type 4842</p> <p>frame 3 gang Type 4843</p> <p>frame 4 gang Type 4844</p> <p>frame 5 gang Type 4845</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4801</p> <p>frame 2 gang Type 4802</p> <p>frame 3 gang Type 4803</p> <p>frame 4 gang Type 4804</p> <p>frame 5 gang Type 4805</p>
<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4751</p> <p>frame 2 gang Type 4752</p> <p>frame 3 gang Type 4753</p> <p>frame 4 gang Type 4754</p> <p>frame 5 gang Type 4755</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang for labelling Type 4861</p> <p>frame 2 gang for labelling Type 4862</p> <p>frame 3 gang for labelling Type 4863</p> <p>frame 4 gang for labelling Type 4864</p> <p>frame 5 gang for labelling Type 4865</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4831</p> <p>frame 2 gang Type 4832</p> <p>frame 3 gang Type 4833</p> <p>frame 4 gang Type 4834</p> <p>frame 5 gang Type 4835</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4811</p> <p>frame 2 gang Type 4812</p> <p>frame 3 gang Type 4813</p> <p>frame 4 gang Type 4814</p> <p>frame 5 gang Type 4815</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4801</p> <p>frame 2 gang Type 4802</p> <p>frame 3 gang Type 4803</p> <p>frame 4 gang Type 4804</p> <p>frame 5 gang Type 4805</p>
<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 6124</p> <p>frame 2 gang Type 6125</p> <p>frame 3 gang Type 6126</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4881</p> <p>frame 2 gang Type 4882</p> <p>frame 3 gang Type 4883</p> <p>frame 4 gang Type 4884</p> <p>frame 5 gang Type 4885</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4871</p> <p>frame 2 gang Type 4872</p> <p>frame 3 gang Type 4873</p> <p>frame 4 gang Type 4874</p> <p>frame 5 gang Type 4875</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4851</p> <p>frame 2 gang Type 4852</p> <p>frame 3 gang Type 4853</p> <p>frame 4 gang Type 4854</p> <p>frame 5 gang Type 4855</p>	<p>MI-Plus</p> <p>frame 1 gang Type 4841</p> <p>frame 2 gang Type 4842</p> <p>frame 3 gang Type 4843</p> <p>frame 4 gang Type 4844</p> <p>frame 5 gang Type 4845</p>



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

Aktenzeichen:
File reference: **5008062-1610-0002**

Ausweis-Nr.:
Certificate No.: **40030426**

Anlage Nr.:
Appendix No.: **4**

Seite:
Page: **1 / 1**

Datum:
Date: **2013-04-04**

Diese Anlage ist Bestandteil des Genehmigungsausweises. *This appendix is part of the certificate.*

System M (Thermo - Durco)

M-Smar1

frame 1 gang Type 4841	frame 1 gang for labeling Type 4841	
frame 2 gang Type 4842	frame 2 gang for labeling Type 4842	frame 2 gang, for labeling Type 4842
frame 3 gang Type 4843	frame 3 gang for labeling Type 4843	frame 3 gang, for labeling Type 4843
frame 4 gang Type 4844	frame 4 gang for labeling Type 4844	frame 4 gang, for labeling Type 4844
frame 5 gang Type 4845	frame 5 gang, for labeling Type 4845	
	frame 5 gang for labeling Type 4845	

1 M

frame 1 gang Type 3891	frame 1 gang for labeling Type 3891	frame 2 gang for labeling Type 3892
frame 2 gang Type 3892	frame 2 gang, for labeling Type 3892	frame 3 gang for labeling Type 3893
frame 3 gang Type 3893	frame 3 gang, for labeling Type 3893	frame 4 gang for labeling Type 3894
frame 4 gang Type 3894	frame 4 gang, for labeling Type 3894	frame 5 gang for labeling Type 3895
frame 5 gang Type 3895	frame 5 gang, for labeling Type 3895	

Elegance

frame 1 gang Type 4021	frame 1 gang Type 4031	frame 1 gang Type 4041	frame 1 gang Type 4051
frame 2 gang Type 4022	frame 2 gang Type 4032	frame 2 gang Type 4042	frame 2 gang Type 4052
frame 3 gang Type 4023	frame 3 gang Type 4033	frame 3 gang Type 4043	frame 3 gang Type 4053
frame 4 gang Type 4024	frame 4 gang Type 4034	frame 4 gang Type 4044	frame 4 gang Type 4054
frame 5 gang Type 4025	frame 5 gang Type 4035	frame 5 gang Type 4045	frame 5 gang Type 4055



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

Aktenzeichen:
File reference: **5008062-1610-0002**

Ausweis-Nr.:
Certificate No.: **40030426**

Anlage Nr.:
Appendix No.: **5**

Seite:
Page: **1 / 1**

Datum:
Date: **2013-04-04**

Diese Anlage ist Bestandteil des Genehmigungsausweises. *This appendix is part of the certificate.*

System M - Exzenter (Norm)	Design	Solid	Bold Glass	Comal	Primo	Primo
Frame 10x10 BBV49520	Frame 10x10 BBV49528	Frame 10x10 BBV49528	Frame 10x10 S1A45091	Frame 10x10 BBV49575	Frame 10x10 BBV49532	Frame 10x10 BBV49532
Frame 20x20 BBV49551	Frame 20x20 FTV49559	Frame 20x20 BBV49559	Frame 20x20 S1A45092	Frame 20x20 BBV49576	Frame 20x20 BBV49534	Frame 20x20 BBV49534
Frame 30x30 BBV49552	Frame 30x30 BBV49561	Frame 30x30 BBV49561	Frame 30x30 S1A45094	Frame 30x30 BBV49577	Frame 30x30 BBV49537	Frame 30x30 BBV49537
Frame 40x40 BBV49553	Frame 40x40 BBV49563	Frame 40x40 BBV49563	Frame 40x40 S1A45093	Frame 40x40 BBV49578	Frame 40x40 BBV49538	Frame 40x40 BBV49538
Frame 50x50 BBV49554				Frame 50x50 BBV49580	Frame 50x50 BBV49536	Frame 50x50 BBV49536
Frame 10x10 IP44 with glass BBV49550					Frame 10x10 IP44 with glass BBV49533	Frame 10x10 IP44 with glass BBV49533
Frame 20x20 IP44 with glass BBV49551					Frame 20x20 IP44 with glass BBV49534	Frame 20x20 IP44 with glass BBV49534
Frame 30x30 IP44 with glass BBV49552					Frame 30x30 IP44 with glass BBV49535	Frame 30x30 IP44 with glass BBV49535
						Frame 10x10 IP44 S1A33102
						Frame 20x20 IP44 S1A33103
						Frame 30x30 IP44 S1A33103



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

Aktenzeichen:
File reference: **5008062-1610-0002**

Ausweis-Nr.:
Certificate No.: **40030426**

Anlage Nr.:
Appendix No.: **6**

Seite:
Page: **1 / 1**

Datum:
Date: **2013-04-04**

Diese Anlage ist Bestandteil des Genehmigungsausweises. *This appendix is part of the certificate.*

System M-Creativ

Rahmen 1fach
Typ 4010-35

Rahmen 2fach
Typ 4020-35

Rahmen 3fach
Typ 4030-35

Rahmen 4fach
Typ 4040-35

Rahmen 5fach
Typ 4050-35

Rahmen 2fach, ohne Mittelsteg
Typ 4025-35

Rahmen 3fach, ohne Mittelsteg
Typ 4035-35

