

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

Installationsgeräte für elektronische Systemtechnik (ESHG)
Devices for installation for electronic systems (HBES)

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
DIN EN 60669-2-1 (VDE 0632-2-1):2010-03; EN 60669-2-1:2004 + A1:2009
DIN EN 60669-2-1/A12 (VDE 0632-2-1/A12) 2010-09; EN 60669-2-1:2004/A12:2010
DIN EN 60669-2-5 (VDE 0632-2-5):2017-05; EN 60669-2-5:2016
DIN EN 50428 (VDE 0632-400):2010-02; EN 50428:2005 + A1:2007 + A2:2009
IEC 60669-1:1998
IEC 60669-1:1998/AMD1:1999
IEC 60669-1:1998/AMD2:2006
IEC 60669-2-1:2002
IEC 60669-2-1:2002/AMD1:2008
IEC 60669-2-1:2002/AMD2:2015
IEC 60669-2-5:2013

Aktenzeichen: 5008062-1690-0074 / 265164

File ref.:

Ausweis-Nr. 40048157

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2018-05-14

(letzte Änderung / updated 2020-01-28)

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

R. Nickel

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.*

5008062-1690-0074 / 265164 / TL6 / DU

letzte Änderung / *updated*

2020-01-28

Datum / *Date*

2018-05-14

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40048157.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40048157.

Installationsgeräte für elektronische Systemtechnik (ESHG) *Devices for installation for electronic systems (HBES)*

Typ(en) / *Type(s)*

NH3535

NH3525

NH3537

NH3526

Warenzeichen
Trademark

Schneider Electric / Elko

Bemessungsspannung
Rated voltage

AC 230 V

Bemessungsstrom
Rated current

10 AX

Bemessungslast

2200 W Glühlampenlast
2000 W Halogenlampenlast (230 V)
500 VA Eisenkerntrafos für NV-Halogenlampen
1050 VA Elektronische Trafos für NV-Halogenlampen
1000 VA Motorlast
200 W Lampen mit integriertem Vorschaltgerät (LED/CFL)

Rated load

*2200 W Incandescent lamp load
2000 W Halogen lamp load (230 V)
500 VA Iron core transformer for LV-halogen lamps
1050 VA Electronic step-down converter for LV-halogen lamps
1000 VA Motor load
200 W self ballasted lamp load (LED/CFL)*

Schaltungsnummer
Switch pattern No.

1

Schutzart
Degree of protection

IP20

Anbringungsart
Method of mounting

Unterputzmontage
flush-type

Ausführung(en)
Construction(s)

Type NH3537 funkfernbedienbar
Type NH3537 and 3526 remote controllable via RF

Anmerkung(en)
Remark(s)

VDE EMV geprüft nach Abschnitt 26
VDE EMC tested according to clause 26

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. / Page
40048157 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.*

5008062-1690-0074 / 265164 / TL6 / DU

letzte Änderung / *updated*

2020-01-28

Datum / *Date*

2018-05-14

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40048157.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40048157.

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
40048157

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.*

5008062-1690-0074 / 265164 / TL6 / DU

letzte Änderung / *updated*

2020-01-28

Datum / *Date*

2018-05-14

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40048157.

This supplement is part of the Certificate No. 40048157.

Installationsgeräte für elektronische Systemtechnik (ESHG) *Devices for installation for electronic systems (HBES)*

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

Referenz/*Reference*
30023452

Lexel Fabrika SIA
Krustpils iela 35a
1073 RIGA
LATVIA

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

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.

5008062-1690-0074 / 265164 / TL6 / DU

letzte Änderung / updated

2020-01-28

Datum / Date

2018-05-14

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40048157.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40048157.

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.

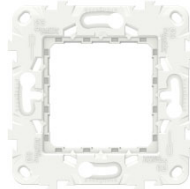
The approval is solely signed on the first page.

Installationsgeräte für elektronische Systemtechnik (ESHG) Devices for installation for electronic systems (HBES)

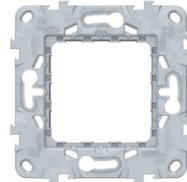
List of considered covers and accessories:



NU7892



NVE6879002

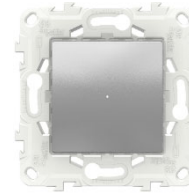
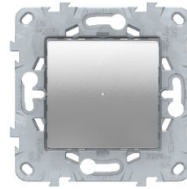


NVE6879602

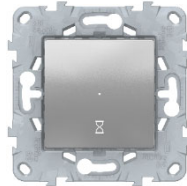
Wiser Relay Switch NH3537, Countdown Timer NH3535, Motion sensor with switch NH3525 combined with the following frames which are all available from 1gang to 5gang

Unica

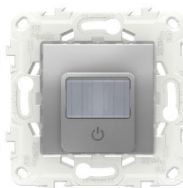
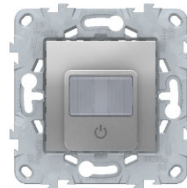
NH3537



NH3535



NH3525, NH3526



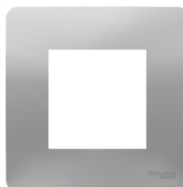
NU2802
Studio Color
Studio Metal



NU4002
Pro



NU6002
Pure



NVE6881602
Studio

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. 40048157 .
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40048157

Rubrik / *Rubric*

342

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40048157

Anlage /
Appendix
201

Aktenzeichen / *File ref.*

5008062-1690-
0074/265164/TL3/DU

letzte Änderung / *updated*

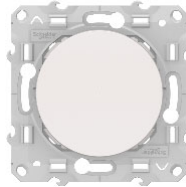
2020-01-28

Datum / *Date*

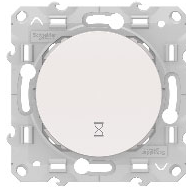
2018-05-14

Odace

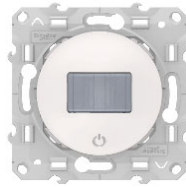
NH3537



NH3535



NH3525, NH3526



S5X0802X
Odace / Odace Touch

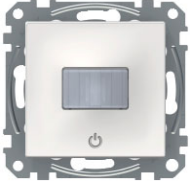


S520702X
Odace Styl

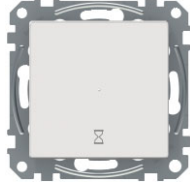


S5X0902X
Odace You

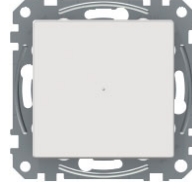
Exxact and Ultimate



NH3525, NH3526



NH3535



NH3537

Exxact



BBV49550
Basic



BBV49575
Combi



BBV49583
Primo



BBV49558
Primo



BBV49558
Solid



S1A45091
Solid Glass

Ultimate



GU8434BN



GU8434PN



GU8434SS



GU8434PW



GU8434PB



GU8434PC



GU8434BZ

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. 40048157.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40048157

Rubrik / *Rubric*

342

Aktenzeichen / *File ref.*

5008062-1690-
0074/265164/TL3/DU

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40048157

letzte Änderung / *updated*

2020-01-28

Anlage /
Appendix
201

Datum / *Date*

2018-05-14

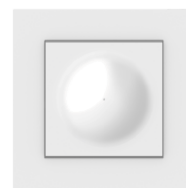
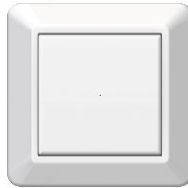
RS16

Plus

NH3535



NH3537



NH3525, NH3526



L571

L3295

L3484

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. 40048157 .
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40048157

Rubrik / *Rubric*

342

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40048157

Anlage /
Appendix
201

Aktenzeichen / *File ref.*

5008062-1690-
0074/265164/TL3/DU

letzte Änderung / *updated*

2020-01-28

Datum / *Date*

2018-05-14

Sedna

NH3535



NH3537



NH3525, NH3526



PHA7753102
Sedna Design



PHA7751002
Sedna Elements (in different designs)