

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

Stellschalter, Dimmer, elektronisch
Actuating switch, dimmer, electronic

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

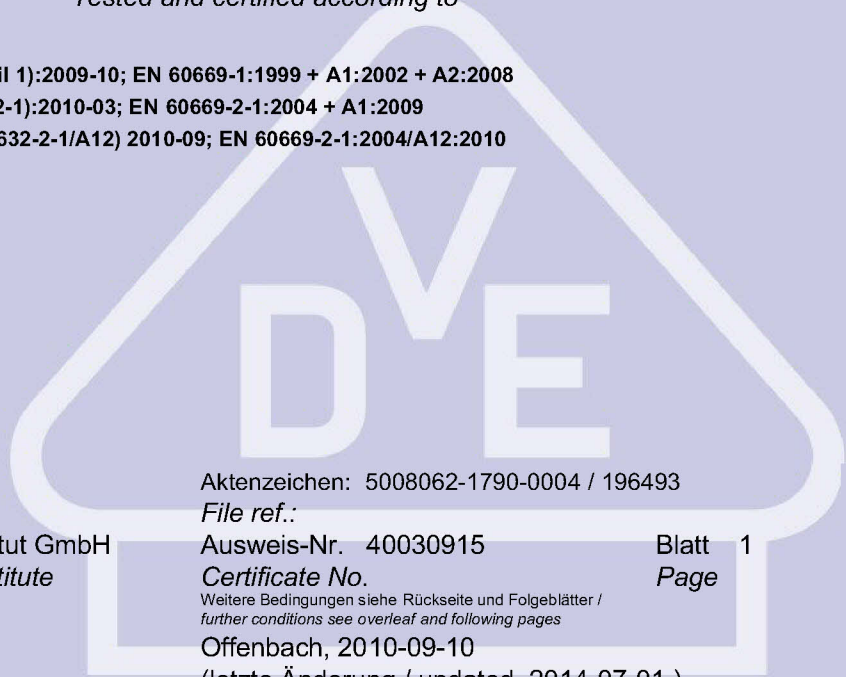
DIN EN 60669-1 (VDE 0632 Teil 1):2009-10; EN 60669-1:1999 + A1:2002 + A2:2008

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

IEC 60669-1(ed.3);am1;am2

IEC 60669-2-1(ed.4);am1



Aktenzeichen: 5008062-1790-0004 / 196493

File ref.:

Ausweis-Nr. 40030915

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2010-09-10

(letzte Änderung / updated 2014-07-01)

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

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.*

5008062-1790-0004 / 196493 / CC3 / DU

letzte Änderung / *updated*

2014-07-01

Datum / *Date*

2010-09-10

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40030915.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40030915.

Stellschalter, Dimmer, elektronisch *Actuating switch, dimmer, electronic*

Typ(en) / *Type(s)*

SBD600RCRL

SBD420RCRL

Warenzeichen
Trademark

Schneider Electric / Merten

Bemessungsspannung
Rated voltage

AC 230 V

Bemessungslast

Rated load

600 W / 420 W Glühlampenlast
600 VA / 420 VA Eisenkern Trafos für NV-Halogenlampen
600 VA / 420 VA Elektronische Trafos für NV-Halogenlampen
600 W / 420 W Incandescent lamps
600 VA / 420 VA Iron core transformer for LV-halogenlamps
600 VA / 420 VA Electronic step-down converter for
LV-halogenlamps

Schaltungsnummer
Switch pattern No.

6

Schutzart

Degree of protection

IP20
IP44 mit spezieller Abdeckung und Rahmen
IP20
IP44 with special cover and frame

Anbringungsart

Method of mounting

Unterputzmontage
Flush-type

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
40030915 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.*

5008062-1790-0004 / 196493 / CC3 / DU

letzte Änderung / *updated*

2014-07-01

Datum / *Date*

2010-09-10

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40030915.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40030915.

Weitere Angaben siehe Anlage
Further information see appendix

1 - 2

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
Fachgebiet CC3
Section CC3

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40030915

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.*

5008062-1790-0004 / 196493 / CC3 / DU

letzte Änderung / *updated*

2014-07-01

Datum / *Date*

2010-09-10

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40030915.

This supplement is part of the Certificate No. 40030915.

Stellschalter, Dimmer, elektronisch *Actuating switch, dimmer, electronic*

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

Referenz/*Reference*
30020295

Enics Eesti AS
Valga mnt. 7a
61504 ELVA
ESTONIA

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

