

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Schneider Electric Industries SAS
31 Rue Pierre Mendès France, Eybens
38050 GRENOBLE CEDEX 9
FRANCE

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

Leitungsschutzschalter
Circuit-breaker

Domae monoconnect 6000
Domae monoconnect 3000

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 60898-1 (VDE 0641-11):2006-03; EN 60898-1:2003+ A1:2004+ Cor. 2004+ A11:2005
DIN EN 60898-1/A12 (VDE 0641-11/A12):2009-02; EN 60898-1:2003/A12:2008



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:

Aktenzeichen: 5010831-1200-0023 / 157418
File ref.:

Ausweis-Nr. 40029332 Blatt 1
Certificate No. Page

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

Offenbach, 2010-02-08
(letzte Änderung/updated 2012-01-04)

<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, 31 Rue Pierre Mendès France, Eybens, 38050 GRENOBLE CEDEX
9, FRANKREICH

Aktenzeichen / *File ref.*

5010831-1200-0023 / 157418 / FG32 / F

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2012-01-04 2010-02-08

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40029332
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40029332.

Anzahl der Pole
Number of poles

einpolig / single-pole (230 V a. c.)
zweipolig / two-pole (230 V a. c.)
dreipolig / three-pole (400 V a. c.)
dreipolig + N / three-pole neutral (400 V a. c.)

Anbringungsart
Method of mounting

Tragschienenmontage / mounting-rail

Anschluss
Connection

Schraubklemmen / screw terminals

Weitere Angaben siehe Anlage 1
Nr.
*Further information see
appendix no.*

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 FG32
Section FG32

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Schneider Electric Industries SAS, 31 Rue Pierre Mendès France, Eybens, 38050 GRENOBLE CEDEX
9, FRANKREICH

Aktenzeichen / *File ref.*

5010831-1200-0023 / 157418 / FG32 / F

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2012-01-04

2010-02-08

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40029332
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40029332.

Leitungsschutzschalter
Circuit-breaker
Domae monoconnect 6000
Domae monoconnect 3000

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

Commercial Ref.12xxx, 17xxx, SK60xxxCx

Bemessungsspannung <i>Rated voltage</i>	400 V a. c., 230 V a. c.
Bemessungsstrom <i>Rated current</i>	2 A, 4 A, 20 A, 25 A, 32 A, 40 A, 50 A, 63 A (monoconnect 6000) 2 A, 4 A, 40 A, 50 A, 63 A (monoconnect 3000)
Bemessungsfrequenz <i>Rated frequency</i>	50/60 Hz
Bemessungskurzschluss- Schaltvermögen <i>Rated short-circuit capacity</i>	6.000 A (monoconnect 6000) 3.000 A (monoconnect 3000)
Energiebegrenzungsklasse <i>Energy limiting class</i>	3 für In max. 40 A (Charakteristik B, C) 3 for In max. 40 A (characteristic B, C)
Auslösecharakteristik <i>Instantaneous tripping current</i>	monoconnect 6000: B: 50 A, 63 A C: 2 A, 4 A, 20 A, 25 A, 32 A, 40 A, 50 A, 63 A monoconnect 3000: C: 2 A, 4 A, 40 A, 50 A, 63 A
Abstand des Gitterstromkreises <i>Grid distance</i>	90 mm

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, 31 Rue Pierre Mendès France, Eybens, 38050 GRENOBLE CEDEX
9, FRANKREICH

Aktenzeichen / *File ref.*

5010831-1200-0023 / 157418 / FG32 / F

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2012-01-04 2010-02-08

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40029332.
This supplement is part of the Certificate No. 40029332.

Leitungsschutzschalter

Circuit-breaker

Domae monoconnect 6000

Domae monoconnect 3000

Fertigungsstätte(n)

Place(s) of manufacture

Referenz/Reference

30018559

Schneider Electric Bulgaria EOOD
Sofia Business Park Sofia
Radinova plant
BG-4202 RADINOVO

Referenz/Reference

30007953

SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIE ITALIA SPA
Via E. Greco 9 - Fraz. Vazia
02100 RIETI
Rieti
ITALIEN

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Testing and Certification Institute

Fachgebiet FG32

Section FG32