

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Schneider Electric IT Corporation
801 Corporate Centre Drive
O'FALLON MO 63368
USA

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

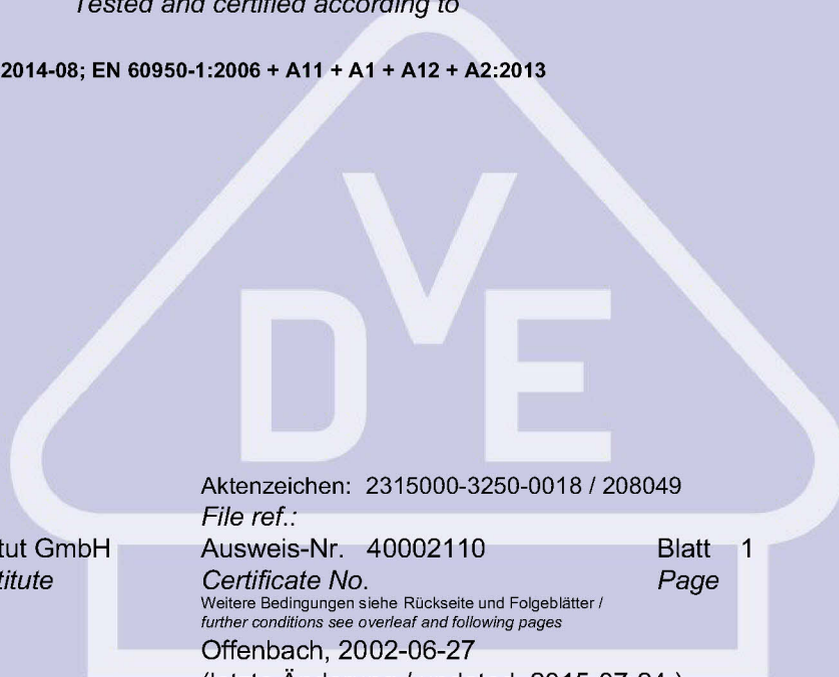
Einbauteil für IT Geräte
Component for IT equipment
Power Distribution Unit

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 60950-1 (VDE 0805-1):2014-08; EN 60950-1:2006 + A11 + A1 + A12 + A2:2013
IEC 60950-1(ed.2);am1;am2



Aktenzeichen: 2315000-3250-0018 / 208049

File ref.:

Ausweis-Nr. 40002110

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2002-06-27

(letzte Änderung / updated 2015-07-24)

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

G. Heine

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 IT Corporation, 801 Corporate Centre Drive, O'FALLON MO 63368, USA

Aktenzeichen / *File ref.*
2315000-3250-0018 / 208049 / CI3 / S

letzte Änderung / *updated*
2015-07-24

Datum / *Date*
2002-06-27

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40002110.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40002110.

Einbauteil für IT Geräte *Component for IT equipment* Power Distribution Unit

Typ(en) / *Type(s)*

- 1) AP9559
- 2) AP9565
- 3) AP9568
- 4) AP9572
- 5) DELL6003/AP6003A
- 6) DELL6015/AP6015A
- 7) DELL6020/AP6020A
- 8) DELL6032/AP6032A
- 9) DELL6034/AP6034A
- 10) DELL6036/AP6036A
- 11) DELL6038/AP6038A
- 12) DELL6120/AP6120A
- 13) EMC9571A
- 14) EMC9571-ANZ
- 15) EMC9571-EU

Struktur der Typenbezeichnung
Structure of typename

siehe Anlage Nr. 1-2 / see Appendix No. 1-2

Nennspannung
Rated voltage

AC 100-240V or AC 120/240V or
AC 200-240V or AC 200/346 V or AC 240/415V
(siehe Anlage Nr. 1-2 / see Appendix No. 1-2)

Nennstrom
Rated current

10 A or 16 A or 32 A or 3 x 16 A
(siehe Anlage Nr. 1-2 / see Appendix No. 1-2)

Nennfrequenz
Rated frequency

50 / 60 Hz

Schutzklasse
Class

I

Umgebungstemperatur
Ambient temperature

45 °C

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

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

Schneider Electric IT Corporation, 801 Corporate Centre Drive, O'FALLON MO 63368, USA

Aktenzeichen / *File ref.*

2315000-3250-0018 / 208049 / CI3 / S

letzte Änderung / *updated*

2015-07-24

Datum / *Date*

2002-06-27

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40002110.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40002110.

Einbaubedingungen

Beim Einbau des genehmigten Erzeugnisses, der entsprechend der zugehörigen Installationsanleitung zu erfolgen hat, ist darauf zu achten, dass alle Anforderungen gemäß der oben genannten Bestimmung(en) eingehalten sind.

Built-in requirements

When the certified product is built in, the installation must be in accordance with the provided installation instructions and the requirements of the referenced standard(s) have to be met.

Weitere Angaben
Further information

siehe Anlage Nr. 1-2 / see Appendix No. 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 bis 19.04.2016, 2014/35/EU ab 20.04.2016)**.

*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 until 2016-04-19, 2014/35/EU from 2016-04-20)**.*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet CI3
Section CI3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Schneider Electric IT Corporation, 801 Corporate Centre Drive, O'FALLON MO 63368, USA

Aktenzeichen / *File ref.*
2315000-3250-0018 / 208049 / CI3 / S

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2015-07-24 2002-06-27

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40002110.
This supplement is part of the Certificate No. 40002110.

Einbauteil für IT Geräte *Component for IT equipment* Power Distribution Unit

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

Referenz/*Reference*
30017880 Schneider Electric (I) Private Ltd.
Plant IDF 3
Premise 4, No. 73 Survey 103,
Jigani Village & Hobli
ANEKAL, TALUK
562106 BANGALORE
INDIA

Referenz/*Reference*
30018128 East India Technologies Pvt. Ltd.
Survey No. 17, Kammanahalli
Bannerghata Road
560076 BANGALORE
INDIA

Referenz/*Reference*
30019067 Schneider Electric Information
Technology (Xiamen) Co., Ltd.
1678 JiXian Road, TongAn District
361100 XIAMEN CITY
Fujian
CHINA

Referenz/*Reference*
30022571 Schneider Electric (I) Pvt Ltd
Plat No. 24B, Phase 1, Jigani
Industrial Area, Jigani Hobli,
Anekal Taluk
562106 BANGALORE
INDIA

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40002110

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

Schneider Electric IT Corporation, 801 Corporate Centre Drive, O'FALLON MO 63368, USA

Aktenzeichen / *File ref.*

2315000-3250-0018 / 208049 / CI3 / S

letzte Änderung / *updated*

2015-07-24

Datum / *Date*

2002-06-27

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40002110.

This supplement is part of the Certificate No. 40002110.

Referenz/*Reference*

30022736

Xiamen Huapusheng Sheet
Metal Manufacturing Co., Ltd.
3-7 Hongxi Road, Torch High & New Tech
Xiang'an zone
361000 XIAMEN
Fujian
CHINA

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Testing and Certification Institute

Fachgebiet CI3

Section CI3

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

Schneider Electric IT Corporation, 801 Corporate Centre Drive, O'FALLON MO 63368, USA

Aktenzeichen / *File ref.*

2315000-3250-0018 / 208049 / CI3 / S

letzte Änderung / *updated*

2015-07-24

Datum / *Date*

2002-06-27

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40002110.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40002110.

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.