

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Siemens AG
Low Voltage
Siemensstraße 10
93055 Regensburg

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product
Kombinations-Abdeckrahmen
Frame for installation equipment

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 VDE 0620-1 (VDE 0620-1):2016-01
IEC 60669-1:1998
IEC 60669-1:1998/AMD1:1999
IEC 60669-1:1998/AMD2:2006
IEC 60884-1:2002
IEC 60884-1:2002/AMD1:2006
IEC 60884-1:2002/AMD2:2013



Aktenzeichen: 40017-1633-0160 / 234055

File ref.:

Ausweis-Nr. 102703

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 1997-12-08

(letzte Änderung / updated 2017-03-27)

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*
Siemens AG Low Voltage, Siemensstraße 10, 93055 Regensburg

Aktenzeichen / *File ref.*

40017-1633-0160 / 234055 / CC3 / ZI

letzte Änderung / *updated*

2017-03-27

Datum / *Date*

1997-12-08

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 102703.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 102703.

Kombinations-Abdeckrahmen *Frame for installation equipment*

Typ(en) / *Type(s)*

5TG1 XXX-XXX

5TG2 XXX-XXX

5TG4 XXX-XXX

5TG5 XXX-XXX

Verwendungszweck
Intended purpose

Für Installationsschalter und Steckdosen
For installation switches and socket-outlets

Anbringungsart

Unterputzmontage
Aufputzmontage

Attachment type

Flush-type
Surface-type

Ausführung

Programm Delta Profil
Programm Delta Natur
Programm Delta Style
Programm Delta Ambiente
Programm Delta Vita
Programm Delta Line
Programm Delta Miro Glas
Programm Delta Miro Holz
Programm Delta Miro Aluminium
Programm Delta Miro Color
Programm Delta Miro Artist
Programm Delta Viva
Programm Delta Eco
Programm Delta Iris

Construction

Program Delta Profil
Program Delta Natur
Program Delta Style
Program Delta Ambiente
Program Delta Vita
Program Delta Line
Program Delta Miro Glas
Program Delta Miro Holz
Program Delta Miro Aluminium
Program Delta Miro Color
Program Delta Miro Artist
Program Delta Viva
Program Delta Eco
Program Delta Iris

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Siemens AG Low Voltage, Siemensstraße 10, 93055 Regensburg

Aktenzeichen / *File ref.*
40017-1633-0160 / 234055 / CC3 / ZI

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2017-03-27 1997-12-08

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 102703.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 102703.

Anmerkung

Die in den Typenbezeichnungen mit "X" gekennzeichneten Stellen sind freigehalten zum Einfügen der Angabe der Ausführungsform der Installationsschalter gemäß Hersteller-Typenschlüssel, welcher in der Anlage 100 zu dieser Zeichengenehmigung erläutert ist.

Remark

Positions of the type references marked with "X" are kept free for insertion of the installation switches style information according to the manufacturer's type code which is explained in appendix 100 to this marks approval.

Weitere Angaben siehe Anlage
Further information see appendix

100 & 200 vom 2017-03-27
100 & 200 dated 2017-03-27

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