

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Gewiss S.p.A.
Via Alessandro Volta
24069 CENATE SOTTO BG
ITALY

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

Installationskleinverteiler
Consumer 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 VDE 0603-1 (VDE 0603-1):1991-10



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

Dr. Schepfer

Aktenzeichen: 1091900-1460-0002 / 96945

File ref.:

Ausweis-Nr. 40023753

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2008-03-18

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*
Gewiss S.p.A., Via Alessandro Volta, 24069 CENATE SOTTO BG, ITALIEN

Aktenzeichen / *File ref.*
1091900-1460-0002 / 96945 / FG33 / GRE

Datum / *Date*
2008-03-18

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40023753.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40023753.

Installationskleinverteiler *Consumer unit*

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

GW40151
GW40152
GW40153
GW40154
GW40161
GW40162
GW40163
GW40164
GW43021S
GW43022S
GW43023S
GW43024S

Nennspannung
Rated voltage AC 400 V

Bauart
Kind of construction DIN 43871-1U-71-T
DIN 43871-2U-71-T
DIN 43871-3U-71-T
DIN 43871-4U-71-T

DIN 43871-1A-71-T
DIN 43871-2A-71-T
DIN 43871-3A-71-T
DIN 43871-4A-71-T

Schutzart
Degree of protection IP 30

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Gewiss S.p.A., Via Alessandro Volta, 24069 CENATE SOTTO BG, ITALIEN

Aktenzeichen / *File ref.*
1091900-1460-0002 / 96945 / FG33 / GRE

Datum / *Date*
2008-03-18

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40023753.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40023753.

Ausführung	Typ GW 4015. / GW 4016. - Unterputz- /Hohlwandverteiler Typ GW4302.. - Aufputzverteiler, wahlweise mit und ohne Tür
Construction	<i>type GW 4015. / GW 4016. - flush- / hollow wall consumer unit</i> <i>type GW4302.. - surface consumer unit, optional with or without door</i>

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet die Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den genannten Normen im Sinne der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG**.

*This Marks Approval is the basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and shows the conformity with the said standards as defined by the **EC Low-Voltage Directive 2006/95/EC**.*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG33
Section FG33

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40023753

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Gewiss S.p.A., Via Alessandro Volta, 24069 CENATE SOTTO BG, ITALIEN

Aktenzeichen / *File ref.*
1091900-1460-0002 / 96945 / FG33 / GRE

Datum / *Date*
2008-03-18

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40023753.
This supplement is part of the Certificate No. 40023753.

Installationskleinverteiler *Consumer unit*

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

Referenz/ <i>Reference</i>	Gewiss S.p.A.
30005272	Via Alessandro Volta
	I-24069 CENATE SOTTO BG

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG33
Section FG33