## VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Gewiss S.p.A.<br>Via Alessandro Volta 1 24069 CENATE SOTTO BG Italy

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

Installationsschalter
Installation switch
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 0632-1):2019-03; EN 60669-1:2018 + AC:2018
Das Produkt erfüllt auch die Anforderungen nach /
The product also fulfills the requirements of
IEC 60669-1:2017

Aktenzeichen: 1091900-1610-0803 / 282122
File ref.:
VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Zertifizierungsstelle / Certification

Ausweis-Nr. 40044426 Blatt 1 Certificate No. further conditions see overleaf and following pages
Offenbach, 2016-06-20
(letzte Änderung / updated 2021-04-28 )

# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung 

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Gewiss S.p.A., Via Alessandro Volta 1, 24069 CENATE SOTTO BG, ITALY

| Aktenzeichen / File ref. | letzte Änderung / updated | Datum / Date |
| :--- | :--- | :--- |
| 1091900-1610-0803 / 282122 / TL6 / KUC | 2021-04-28 | 2016-06-20 |

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40044426.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40044426.

## Installationsschalter Installation switch

Typ(en) / Type(s)

GW 35001W
GW 35001Y
GW 35002W
GW 35002Y
GW 35003W
GW 35003Y
GW 35011W
GW 35011Y
GW 35012W
GW 35012Y
GW 35015W
GW 35015Y
GW 35051W
GW 35051Y
GW 35052W
GW 35052Y
GW 35021W
GW 35021Y
GW 35022W
GW 35022Y
GW 35006W
GW 35006Y
GW 35016W
GW 35016Y
GW 35026W
GW 35026Y

Fortsetzung siehe Blatt 3/
continued on page 3

# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung 

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Gewiss S.p.A., Via Alessandro Volta 1, 24069 CENATE SOTTO BG, ITALY

| Aktenzeichen / File ref. | letzte Änderung / updated | Datum / Date |
| :--- | :--- | :--- |
| 1091900-1610-0803 / 282122 / TL6 / KUC | 2021-04-28 | 2016-06-20 |

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40044426.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40044426.

| Bemessungsspannung <br> Rated voltage | AC 250 V |
| :--- | :--- |
| Bemessungsstrom <br> Rated current | $10 \mathrm{~A} ; 10 \mathrm{AX}$ |
| Schutzart <br> Degree of protection | IP 20 |
| Schaltungsnummer |  |
| Switch pattern No. | 1,1 (Taster), 1+1, 2, 6, 6+6, 7 |
| Anbringungsart | 1,1 (momentary contact), 1+1, 2, 6, 6+6, 7 |
| Method of mounting | Unterputzmontage <br> flush-type |
| Ausführung(en) | mit schraubenlosen Anschlussklemmen |
| Construction(s) | with screwless terminals |
| Weitere Angaben siehe Anlage | Nr. 200 und 201 vom 2021-04-28 |
| Further information see appendix | No. 200 and 201 dated 2021-04-28 |

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 2014/35/EU.
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 2014/35/EU.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet TL6
Section TL6

