

PID:

02127000

CID:

C.1993.634

## Certificato di approvazione

### Approval certificate



**IMQ, ente di certificazione accreditato,  
autorizza la ditta**

*IMQ, accredited certification body, grants to*

PRD N° 005B

Membro degli Accordi di Mutuo  
Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

**GEWISS SPA  
VIA A. VOLTA 1  
24069 CENATE SOTTO BG  
IT - Italy**

**all'uso del marchio**

*the licence to use the mark*

**ENEC 03,IMQ**



**Il presente certificato è stato  
rilasciato sotto la presunzione  
e subordinatamente al fatto  
che il concessionario detenga  
tutti i necessari diritti legali  
relativi ai prodotti presentati  
per le prove e la  
certificazione, descritti  
nell'Allegato al presente  
certificato; inoltre, esso è  
soggetto alle condizioni  
previste nel Regolamento  
"MARCHI IMQ - Regolamento  
per la certificazione di  
prodotti".**

**La validità dei certificati ENEC  
è verificabile sul sito  
[www.enec.com](http://www.enec.com)**

*This certificate has been issued  
under the presumption and  
conditional on the fact that the  
licensee holds all necessary legal  
rights with regard to the products  
presented for testing and  
certification, and listed in the  
annex to this certificate;  
moreover, it is subjected to the  
conditions foreseen by Rules "IMQ  
MARKS - RULES for product  
certification".*

*Validity of ENEC licences can be  
checked at [www.enec.com](http://www.enec.com)*

**per i seguenti prodotti**

*for the following products*

**Prese fisse con interruttore  
con/senza dispositivo  
d'interblocco  
( Serie 66 IB CBF )**

*Switched socket-outlets with/without  
interlock  
( 66 IB CBF series )*

*Emesso il | Issued on* **2021-10-04**

*Aggiornato il | Updated on* **2022-04-11**

*Sostituisce | Replaces* **2021-10-04**

**IMQ S.p.A.**

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2021-10-04  
Aggiornato il / Updated on 2022-04-11  
Sostituisce / Replaces 2021-10-04

## Prodotto | Product

# Prese fisse con interruttore con/senza dispositivo d'interblocco Switched socket-outlets with/without interlock

## Concessionario | Licence Holder

**GEWISS SPA**  
**VIA A. VOLTA 1**  
**24069 CENATE SOTTO BG**  
**IT - Italy**

## Marchio | Mark



ENEC  
03,IMQ

## Costruito a | Manufactured at

PL.Q0000D	C05282845	24060	SOVERE	BG	Italy
95002360	CLGEWI.C02LCGEWI.C	24069	CENATE SOTTO	BG	Italy
PL.N0006G	C04339144	607315	MARGINENI - BACAU		Romania

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

## Norme / Specifiche tecniche

**Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:**

EN 60309-1:1999 + A1:2007 + A2:2012

EN 60309-2:1999 + A1:2007 + A2:2012

EN 60309-4:2007 + A1:2012

Prodotti conformi agli obiettivi di sicurezza della Direttiva B.T.  
2014/35/UE (Allegato I).

## Standards / Technical specifications

**Product/s complying to Standards/Technical specifications:**

EN 60309-1:1999 + A1:2007 + A2:2012

EN 60309-2:1999 + A1:2007 + A2:2012

EN 60309-4:2007 + A1:2012

Products meeting the safety objectives of Low Voltage Directive  
2014/35/EU (Annex I).

## Rapporti | Test Reports

MI19-0037751-04

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series	<b>66 IB</b>
Designazione / Type designation	<b>foglio di unificazione 2-I / standard sheet 2-I</b>
Dispositivo di blocco / Interlocking device	<b>meccanico con interruttore / mechanical with switch</b>
Sezionatore del dispositivo di manovra / Isolation of the switching device	<b>non adatto al sezionamento / not suitable for isolation</b>
Tensione di isolamento / Insulating voltage (Ui)	<b>690 V</b>
Corrente nominale / Rated current	<b>16 A</b>
Grado di protezione / Degree of protection (IP)	<b>IP66</b>
Sistema di montaggio / Mounting system	<b>da parete o da quadro / surface mounting or panel mounting</b>
Materiale della custodia / Material of the cover	<b>isolante / insulating</b>

## Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.V006HK

Marca / Trade mark	<b>GEWISS</b>
Riferimento di tipo / Type reference	<b>GW 66 824</b>
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference	<b>GW66824 (2) (*)</b>
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage	<b>100 – 130 V</b>
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position	<b>4h</b>

*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **2P+T / 2P+E**

AR.V006HL

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 825**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66825 (2) (\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **100 – 130 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **4h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+T / 3P+E**

AR.V006HM

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 826**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66826 (2) (\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **57/100 V – 75/130 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **4h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V006HN

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 827**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66827 (2) (\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **200 – 250 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **6h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **2P+T / 2P+E**

AR.V006HO

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 828**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66828 (2) (\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **200 – 250 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **9h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+T / 3P+E**

AR.V006HP

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 829**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66829 (2) (\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **120/208 V – 144/250 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **9h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V006HQ

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 830**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66830 (2) (\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **380 – 415 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **9h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **2P+T / 2P+E**

AR.V006HR

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 831**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66831 (2) (\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **380 – 415 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **6h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+T / 3P+E**

AR.V006HS

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 832**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66832 (2) (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **200/346 V – 240/415 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **6h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V006HT

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 833**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66833 (2) (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **480 – 500 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **7h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+T / 3P+E**

AR.V006HU

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 834**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66834 (2) (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **277/480 V – 288/500 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **7h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V006HV

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 974**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66974 (1) (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **100 – 130 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **4h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **2P+T / 2P+E**

AR.V006HW

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 975**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66975 (1) (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **100 – 130 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **4h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+T / 3P+E**

AR.V006HX

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 976**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66976 (1) (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **57/100 V – 75/130 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **4h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V006HY

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 977**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66977 (1) (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **200 – 250 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **6h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **2P+T / 2P+E**

AR.V006HZ

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 978**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66978 (1) (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **200 – 250 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **9h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+T / 3P+E**

AR.V00610

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 979**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66979 (1) (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **120/208 V – 144/250 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **9h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V00611

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 980**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66980 (1) (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **380 – 415 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **9h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **2P+T / 2P+E**

AR.V00612

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 981**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66981 (1) (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **380 – 415 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **6h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+T / 3P+E**

AR.V00613

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 982**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66982 (1) (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **200/346 V – 240/415 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **6h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V00614

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 983**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66983 (1) (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **480 – 500 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **7h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+T / 3P+E**

AR.V00615

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 984**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66984 (1) (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **277/480 V – 288/500 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **7h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V00616

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 801**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66801 (2) (\*\*)**

*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **100 – 130 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **4h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **2P+T / 2P+E**

AR.V006I7

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 802**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66802 (2) (\*\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **100 – 130 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **4h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+T / 3P+E**

AR.V006I8

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 803**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66803 (2) (\*\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **57/100 V – 75/130 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **4h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V006I9

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 804**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66804 (2) (\*\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **200 – 250 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **6h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **2P+T / 2P+E**

AR.V006IA

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 805**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66805 (2) (\*\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **200 – 250 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **9h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+T / 3P+E**

AR.V006IB

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 806**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66806 (2) (\*\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **120/208 V – 144/250 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **9h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V006IC

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 807**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66807 (2) (\*\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **380 – 415 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **9h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **2P+T / 2P+E**

AR.V006ID

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 808**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66808 (2) (\*\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **380 – 415 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **6h**

*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+T / 3P+E**

AR.V0061E

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 809**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66809 (2) (\*\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **200/346 V – 240/415 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **6h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V0061F

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 810**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66810 (2) (\*\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **480 – 500 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **7h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+T / 3P+E**

AR.V0061G

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 811**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66811 (2) (\*\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **277/480 V – 288/500 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **7h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V0061H

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 951**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66951 (1) (\*\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **100 – 130 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **4h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **2P+T / 2P+E**

AR.V0061I

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 952**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66952 (1) (\*\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **100 – 130 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **4h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+T / 3P+E**

AR.V0061J

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 953**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66953 (1) (\*\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **57/100 V – 75/130 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **4h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V0061K

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 66 954**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW66954 (1) (\*\*)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **200 – 250 V**  
*Posizione del contatto di terra | Earthing contact position* **6h**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **2P+T / 2P+E**

AR.V0061L

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 955**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66955 (1) (\*\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **200 – 250 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **9h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+T / 3P+E**

AR.V0061M

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 956**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66956 (1) (\*\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **120/208 V – 144/250 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **9h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V0061N

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 957**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66957 (1) (\*\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **380 – 415 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **9h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **2P+T / 2P+E**

AR.V0061O

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 958**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66958 (1) (\*\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **380 – 415 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **6h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+T / 3P+E**

AR.V0061P

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 959**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66959 (1) (\*\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **200/346 V – 240/415 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **6h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.V0061Q

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 960**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66960 (1) (\*\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **480 – 500 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **7h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+T / 3P+E**

AR.V0061R

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 961**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66961 (1) (\*\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **277/480 V – 288/500 V**  
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **7h**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

**Ulteriori informazioni | Additional Information**



(<sup>1</sup>) = surface mounting  
(<sup>2</sup>) = panel mounting  
(\* ) = with DIN rail guide for modular devices  
(\*\* ) = with DIN rail guide for modular devices and fuseholders

(<sup>1</sup>) = montaggio da parete  
(<sup>2</sup>) = montaggio da quadro  
(\* ) = con guida DIN per apparecchi modulari  
(\*\* ) = con guida DIN per apparecchi modulari e portafusibili

## Componenti | Component List

### SERIE 66 IB - / SERIES 66 IB

Tipo   Type	(*)	Costruttore   Manufacturer	Riferimento   Type Ref.	Dati   Data	Norme   Standard (*)	Marchi   Marks
Switch	2	GEWISS	94531761	32A 2 poles AC-23A 500V~	-	MI17-0015802-02
Switch	2	GEWISS	94531779	32A 3 poles AC-23A 500V~	-	MI17-0015802-02
Switch	2	GEWISS	94531704	32A 3 poles + neutral AC-23A 500V~	-	MI17-0015802-02
Internal wiring	1	CECAM	H07V2-K	2,5 mm <sup>2</sup>	-	IMQ
Earthing terminal	1	OK	K433/N01	10 mm <sup>2</sup> 450 V	-	IMQ

Emesso il | Issued on

Data di aggiornamento | Updated on

Sostituisce | Replaces

Ciascun componente è contraddistinto da un numero avente il seguente significato:

- 1 - Componente marchiato e sostituibile con altro pure marchiato con caratteristiche equivalenti
- 2 - Componente sostituibile solo previa autorizzazione dell'IMQ
- 3 - Componente (integrato nell'apparecchio utilizzatore) provato congiuntamente all'apparecchio utilizzatore
- 4 - Componente in alternativa
- 5 - Componente per uso opzionale
- 6 - Componente da abbinare

Each component is signed by a number having the following meaning:

- 1 - Approved component replaceable with another one also approved with equivalent characteristics
- 2 - Component replaceable with IMQ authorization only
- 3 - Integrated component tested together with appliances
- 4 - Alternative component
- 5 - Component for optional use
- 6 - Component to be matched

(\* ) Queste colonne sono compilate a cura di IMQ / These columns are filled in by IMQ

## Diritti di concessione | Annual Fees