

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

IMQ

**Il presente certificato è
soggetto alle condizioni
previste nel Regolamento
"MARCHI IMQ -
Regolamento per la
certificazione di prodotti" ed
è relativo ai prodotti
descritti nell'Allegato al
presente certificato.**



per i seguenti prodotti

for the following products

**Prese fisse con interruttore
con/senza dispositivo
d'interblocco
(serie IB)**

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

*This certificate is subjected to
the conditions foreseen by Rules
"IMQ MARKS - RULES for
product certification" and is
relevant to the products listed in
the annex to this certificate.*

Emesso il / Issued on **2018-06-29**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2018-06-29

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

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



IMQ

Costruito a | Manufactured at

PI.Q0000D	C05282845	24060	SOVERE	BG	Italy
95002360	CLGEWI.CO2LCGEWI.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

MI17-0018664-04

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series	IB
Designazione / Type designation	foglio 2-I / S.S. 2-I
Dispositivo di blocco / Interlocking device	meccanico con interruttore e porta fusibile / mechanical with switch and fuse holder
Sezionatore del dispositivo di manovra / Isolation of the switching device	adatto al sezionamento / suitable for isolation
Tensione di isolamento / Insulating voltage (Ui)	690 V
Corrente nominale / Rated current	16A
Grado di protezione / Degree of protection (IP)	IP44
Sistema di montaggio / Mounting system	da parete/da quadro / surface-type/panel-type
Materiale della custodia / Material of the cover	isolante / insulating

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR_S003LB

Marca / Trade mark	GEWISS
Riferimento di tipo / Type reference	GW66023
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference	GW66023 (*)
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.S003LC

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW66024**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66024(*)**
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.S003LD

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW66025**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66025 (*)**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **57/100 - 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.S003LE

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW66026**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66026 (*)**
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.S003LF

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW66027**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66027 (*)**
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.S003LG

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW66028**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66028 (*)**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **120/208 - 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.S003LH

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW66029**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66029 (*)**
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.S003LI

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW66030**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66030 (*)**
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.S003LJ

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW66031**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66031 (*)**
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **200/346 - 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.S003LK

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW66032**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66032 (*)**
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.S003LL

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW66033**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66033 (*)**
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **277/480 - 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.S003LX

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW66123**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66123 (**)**
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.S003LY

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW66124**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66124(**)**
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.S003LZ

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW66125**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66125 (**)**
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **57/100 - 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.S003M0

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW66126**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66126 (**)**
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.S003M1

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo | Type reference **GW66127**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66127 (**)**
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.S003M2

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW66128**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66128 (**)**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **120/208 - 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.S003M3

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW66129**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66129 (**)**
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.S003M4

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW66130**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66130 (**)**
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.S003M5

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW66131**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66131 (**)**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **200/346 - 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.S003M6

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW66132**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66132 (**)**
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.S003M7

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW66133**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66133 (**)**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **277/480 - 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

(*) = montaggio a parete
(**) = montaggio da quadro

(*) = surface-type mounting
(**) = panel-type mounting

Componenti | Component List

Serie IB / Series IB

Tipo / Type	(*)	Costruttore / Manufacturer	Riferimento / Type Ref.	Dati / Data	Norme / Standard (*)	Marchi / Marks
switch	2	GEWISS	9453936	32A 2 poles AC-23A 500V~	-	MI17-0015802-02B
switch	2	GEWISS	9431860	32A 3 poles AC-23A 500V~	-	MI17-0015802-02A
switch	2	GEWISS	94531845	32A 4 poles AC-23A 500V~	-	MI17-0015802-02
Internal wiring	1	MAE	N07V-K	2,5mm ²	-	IMQ
Connecting device	1	OK	K434/N01	-	-	IMQ
fuse holder	3	ETI	63012074	16/32A 2 pole	-	VDE
fuse holder	3	ETI	63012082	16/32A 3/4 pole	-	VDE

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

SN.S000M0

BTS.021200.DA19

Importo modelli IMQ - 0212 - Prese a spina industriali | IMQ models - 0212 - Plugs and socket-outlets for industrial purposes

3