

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

SGQ N° 005 A EMAS N° 003 P
SGA N° 006 D PRD N° 005 B
SGE N° 006 M PRS N° 080 C
SCR N° 005 F ISP N° 063 E
SSI N° 003 G LAB N° 0121
FSM N° 007 I LAT N° 021
GHG N° 011 O

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**

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

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

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)*

Emesso il | Issued on **1987-07-20**

Aggiornato il | Updated on **2015-06-17**

Sostituisce | Replaces **2014-12-01**



IMQ S.p.A.



Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1987-07-20
Aggiornato il / Updated on 2015-06-17
Sostituisce / Replaces 2014-12-01

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

Marchio | Mark



ENEC
03,IMQ

Norme

EN 60309-1:1999 + A1:2007 + A2:2012
EN 60309-2:1999 + A1:2007 + A2:2012
EN 60309-4:2007 + A1:2012
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

Standards

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 essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

Rapporti | Test Reports

MI14A0304277-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Serie / Series</i>	IB
<i>Designazione / Type designation</i>	3P+N+T foglio 2-I / 3P+N+E S.S. 2-I
<i>Dispositivo di blocco / Interlocking device</i>	meccanico con interruttore / mechanical with switch
<i>Sezionatore del dispositivo di manovra / Isolation of the switching device</i>	non adatto al sezionamento / not suitable for isolation
<i>Tensione di isolamento / Insulating voltage (Ui)</i>	500 V
<i>Corrente nominale / Rated current</i>	16 A
<i>Grado di protezione / Degree of protection (IP)</i>	IP44
<i>Sistema di montaggio / Mounting system</i>	da parete/da quadro / surface-type/panel-type
<i>Materiale della custodia / Material of the cover</i>	isolante / insulating

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT94002178.5

<i>Marca / Trade mark</i>	GEWISS
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	GW66003
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	GW66003 (*)
<i>Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage</i>	57/100 V - 75/130 V
<i>Posizione del contatto di terra / Earthing contact position</i>	4h
<i>Frequenza / Frequency</i>	50/60 Hz

AR.M0050L

<i>Marca / Trade mark</i>	GEWISS
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	GW66006
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	GW66006 (*)
<i>Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage</i>	120/208 V - 144/250 V
<i>Posizione del contatto di terra / Earthing contact position</i>	9h
<i>Frequenza / Frequency</i>	50/60 Hz

AR.M0050M

Marca / Trade mark **GEWISS**
 Riferimento di tipo / Type reference **GW66009**
 Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66009 (*)**
 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**

AR.M0050N

Marca / Trade mark **GEWISS**
 Riferimento di tipo / Type reference **GW66011**
 Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66011 (*)**
 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**

AR.M0050O

Marca / Trade mark **GEWISS**
 Riferimento di tipo / Type reference **GW66103**
 Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66103 (**)**
 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**

AR.M0050P

Marca / Trade mark **GEWISS**
 Riferimento di tipo / Type reference **GW66106**
 Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66106 (**)**
 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**

AR.M0050Q

Marca / Trade mark **GEWISS**
 Riferimento di tipo / Type reference **GW66109**
 Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66109 (**)**
 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**

AR.M0050R

Marca / Trade mark **GEWISS**
 Riferimento di tipo / Type reference **GW66111**
 Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66111 (**)**
 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**

Ulteriori informazioni | Additional Information

(*) montaggio da 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	94530656	32A 4 poles AC-22 415 V	-	02SK00076
Internal wiring	1	MONDINI CAVI	N07V-K	2,5 mm ²	-	IMQ
Earthing terminal	1	OK	K433/N01	10 mm ² 450 V	-	IMQ
Switch	2	GEWISS	94531464	32A 4 poles AC-22 500 V	-	02SK00076

Emesso il / Issued on **1987-07-20** Data di aggiornamento / Updated on **2015-06-17** Sostituisce / Replaces **2014-12-01**

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

DAT94002178 BTP.021200.DD23 Importo modelli ENEC - 0212 - Prese a spina industriali | ENEC models - 0212 - Plugs and socket-outlets for industrial purposes 1



cosign

IMQ S.p.A.