

PID:

02121000

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](http://www.enec.com)

**per i seguenti prodotti**

*for the following products*

**Prese fisse per uso industriale  
( Serie IEC309 )**

*Socket-outlets for industrial purposes  
( Series IEC309 )*

*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)

Emesso il | Issued on      **2014-06-30**

Aggiornato il | Updated on      **2015-06-16**

Sostituisce | Replaces      **2014-06-30**

*Antonio Cicchi*



**IMQ S.p.A.**

**Allegato - Certificato di approvazione**  
**Annex - Approval certificate**

*Emesso il / Issued on* 2014-06-30  
*Aggiornato il / Updated on* 2015-06-16  
*Sostituisce / Replaces* 2014-06-30

## Prodotto | Product

# **Prese fisse per uso industriale** **Socket-outlets for industrial purposes**

## 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  
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  
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

## Rapporti | Test Reports

02AQ00024

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

*Serie / Series* **IEC309**  
*Designazione / Type designation* **2P+T foglio 2-I / 2P+E S.S. 2-I**  
*Dispositivo di blocco / Interlocking device* **senza dispositivo / without interlock**  
*Tensione di isolamento / Insulating voltage (Ui)* **690 V**  
*Corrente nominale / Rated current* **16 A**  
*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP67 ; IP66/IP67**  
*Sistema di montaggio / Mounting system* **da quadro/da parete / flush-type/surface-type**  
*Materiale della custodia / Material of the cover* **isolante / insulating**

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

AR.0004V5

*Marca / Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 224H**  
*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 224H \***  
*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **100 - 130 V**  
*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **4h**  
*Frequenza / Frequency* **50/60 Hz**

AR.0004V6

*Marca / Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 227H**  
*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 227H \***  
*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **200 - 250 V**  
*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **6h**  
*Frequenza / Frequency* **50/60 Hz**

AR.0004V7

*Marca / Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 230H**  
*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 230H \***  
*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **380 - 415 V**

Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **9h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.0004V8

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 835H**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 835H \***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **480 - 500 V**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **7h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.0004V9

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 838H**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 838H \***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **> 50 V**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **10h**  
Frequenza | Frequency **100 - 300 Hz**

AR.0004VA

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 841H**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 841H \***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **> 50 V**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **2h**  
Frequenza | Frequency **300 - 500 Hz**

AR.0004VB

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 848H**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 848H \***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **alimentazione con trasformatore di isolamento / supply from an isolating transformer**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **12h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.0004VC

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 850H**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 850H \***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **50 - 250 V**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **3h**  
Frequenza | Frequency **c.c. / d.c.**

AR.0004VD

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 851H**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 851H \***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **250 V**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **8h**  
Frequenza | Frequency **c.c. / d.c.**

AR.0004VE

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 224FH**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 224FH \***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **100 - 130 V**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **4h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.0004VF

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 227FH**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 227FH \***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **200 - 250 V**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **6h**

Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.0004VG

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 230FH**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 230FH \***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **380 - 415 V**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **9h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.0004VH

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 423**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 423 \*\***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **100 - 130 V**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **4h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.0004VI

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 426**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 426 \*\***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **200 - 250 V**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **6h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.0004VJ

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 429**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 429 \*\***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **380 - 415 V**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **9h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.0004VK

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 496**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 496 \*\*\***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **100 - 130 V**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **4h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.0004VL

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 499**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 499 \*\*\***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **200 - 250 V**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **6h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.0004VM

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 503**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 503 \*\*\***  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **380 - 415 V**  
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **9h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

## Ulteriori informazioni | Additional Information

Riferimento di tipo GW...H : morsetti a vite;  
Riferimento di tipo GW...FH : morsetti senza vite.

\* versione da quadro, IP66/IP67;  
\*\* versione da parete 10°, IP67;  
\*\*\* versione da parete 90°, IP67.

Type reference GW...H : screw terminal;  
Type reference GW...FH : screwless terminal.

\* flush-type version, IP66/IP67;  
\*\* surface-type version 10°, IP67;  
\*\*\* surface-type version 90°, IP67.

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.0000HE	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.