

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

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

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

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

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



cosign

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

02AQ00022

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) **IP44**
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.0003E8

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 62 201H**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 62 201H ***
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.0003E9

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 62 205H**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 62 205H ***
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.0003EA

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 62 208H**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 62 208H ***
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.0003EB

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 801H**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 801H ***
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.0003EC

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 804H**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 804H ***
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **> 50 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **10h**
Frequenza | Frequency **100 - 300 Hz**

AR.0003ED

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 807H**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 807H ***
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **> 50 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **2h**
Frequenza | Frequency **300 - 500 Hz**

AR.0003EE

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 814H**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 814H ***
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.0003EF

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 816H**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 816H ***
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.0003EG

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 817H**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 817H ***
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.0003EH

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 201FH**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 201FH ***
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.0003EI

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 205FH**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 205FH ***
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.0003EJ

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 208FH**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 208FH ***
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.0003EK

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 401**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 401 ****
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.0003EL

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 404**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 404 ****
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.0003EN

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 407**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 407 ****
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.0003EO

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 474**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 474 *****
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.0003EP

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 477**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 477 *****
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.0003EQ

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 480**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 480 *****
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;
** versione da parete 10°;
*** versione da parete 90°.

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

* flush-type version;
** surface-type version 10°;
*** surface-type version 90°.

Diritti di concessione | Annual Fees

<i>SN.0000EK</i>	BTP.021200.DD23	<i>Importo modelli ENEC - 0212 - Prese a spina industriali ENEC models - 0212 - Plugs and socket-outlets for industrial purposes</i>	1
------------------	------------------------	--	---



cosign

IMQ S.p.A.