

PID:

02121100

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**

**Prese fisse per uso industriale  
per tensioni non superiori a 50V  
( serie IEC 309 )**

*for the following products*

*Socket-outlets for industrial  
purposes with rated operating  
voltages < = 50V  
( series IEC 309 )*

Emesso il | Issued on **2019-05-07**

Aggiornato il | Updated on ---

Sostituisce | Replaces ---

**IMQ S.p.A.**

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

*Emesso il / Issued on* 2019-05-07  
*Aggiornato il / Updated on* ---  
*Sostituisce / Replaces* ---

## Prodotto | Product

***Prese fisse per uso industriale per tensioni non superiori a 50V***  
***Socket-outlets for industrial purposes with rated operating voltages < = 50V***

## Concessionario | Licence Holder

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

## Marchio | Mark



ENEC  
03,IMQ

## Costruito a | Manufactured at

95002360 CLGEWI.C02LCGEWI.C

24069 CENATE SOTTO

BG Italy

*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*

## 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*

## Rapporti | Test Reports

MI18-0033446-02

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

*Serie / Series* **IEC 309**  
*Designazione / Type designation* **Foglio di unificazione 2-VIII / Standard sheet 2-VIII**  
*Dispositivo di blocco / Interlocking device* **senza dispositivo / without interlock**  
*Tensione di isolamento / Insulating voltage (Ui)* **50V**  
*Corrente nominale / Rated current* **32 A**  
*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.T001SJ

*Marca / Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 274**  
*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 274 (\*)**  
*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **20-25 V**  
*Frequenza / Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione / Type designation* **2P**

AR.T001SK

*Marca / Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 276**  
*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 276 (\*)**

Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **40-50 V**  
Punto di riferimento ausiliario | Auxiliary reference point **12h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**  
Designazione | Type designation **2P**

AR.T001SL

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 278**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 278 (\*)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **20-25 V 40-50 V**  
Punto di riferimento ausiliario | Auxiliary reference point **4h**  
Frequenza | Frequency **100-200 Hz**  
Designazione | Type designation **2P**

AR.T001SM

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 280**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 280 (\*)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **20-25 V 40-50 V**  
Punto di riferimento ausiliario | Auxiliary reference point **11h**  
Frequenza | Frequency **>400-500 Hz**  
Designazione | Type designation **2P**

AR.T001SN

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 282**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 282 (\*)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **20-25 V 40-50 V**  
Punto di riferimento ausiliario | Auxiliary reference point **10h**  
Frequenza | Frequency **c.c. / d.c.**  
Designazione | Type designation **2P**

AR.T001SO

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 465**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 465 (\*\*)(#)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **20-25 V**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**  
Designazione | Type designation **2P**

AR.T001SP

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 467**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 467 (\*\*)(#)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **40-50 V**  
Punto di riferimento ausiliario | Auxiliary reference point **12h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**  
Designazione | Type designation **2P**

AR.T001SQ

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 469**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 469 (\*\*)(#)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **20-25 V 40-50 V**  
Punto di riferimento ausiliario | Auxiliary reference point **4h**  
Frequenza | Frequency **100-200 Hz**  
Designazione | Type designation **2P**

AR.T001SC

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 471**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 471 (\*\*)(#)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **20-25 V 40-5 V**  
Punto di riferimento ausiliario | Auxiliary reference point **11h**  
Frequenza | Frequency **>400-500 Hz**

*Designazione / Type designation* **2P**

AR.T001SD

*Marca / Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 473**  
*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 473 (\*\*)(#)**  
*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **20-25 V 40-50 V**  
*Punto di riferimento ausiliario / Auxiliary reference point* **10h**  
*Frequenza / Frequency* **c.c. / d.c.**  
*Designazione / Type designation* **2P**

AR.T001SE

*Marca / Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 547**  
*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 547 (\*\*)(@)**  
*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **20-25 V**  
*Frequenza / Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione / Type designation* **2P**

AR.T001SF

*Marca / Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 549**  
*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 549 (\*\*)(@)**  
*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **40-50 V**  
*Punto di riferimento ausiliario / Auxiliary reference point* **12h**  
*Frequenza / Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione / Type designation* **2P**

AR.T001SG

*Marca / Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 551**  
*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 551 (\*\*)(@)**  
*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **20-25 V 40-50 V**  
*Punto di riferimento ausiliario / Auxiliary reference point* **4h**  
*Frequenza / Frequency* **100-200 Hz**  
*Designazione / Type designation* **2P**

AR.T001SH

*Marca / Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 553**  
*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 553 (\*\*)(@)**  
*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **20-25 V 40-50 V**  
*Punto di riferimento ausiliario / Auxiliary reference point* **11h**  
*Frequenza / Frequency* **>400-500 Hz**  
*Designazione / Type designation* **2P**

AR.T001SI

*Marca / Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 555**  
*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 555 (\*\*)(@)**  
*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **20-25 V 40-50 V**  
*Punto di riferimento ausiliario / Auxiliary reference point* **10h**  
*Frequenza / Frequency* **c.c. / d.c.**  
*Designazione / Type designation* **2P**

AR.T001SR

*Marca / Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 275**  
*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 275 (\*)**  
*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **20-25 V**  
*Frequenza / Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione / Type designation* **3P**

AR.T001SS

*Marca / Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 277**

---

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 277 (\*)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **40-50 V**  
Punto di riferimento ausiliario | Auxiliary reference point **12h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**  
Designazione | Type designation **3P**

AR.T001ST

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 279**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 279 (\*)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **20-25 V 40-50 V**  
Punto di riferimento ausiliario | Auxiliary reference point **4h**  
Frequenza | Frequency **100-200 Hz**  
Designazione | Type designation **3P**

AR.T001SU

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 281**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 281 (\*)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **20-25 V 40-50 V**  
Punto di riferimento ausiliario | Auxiliary reference point **11h**  
Frequenza | Frequency **>400-500 Hz**  
Designazione | Type designation **3P**

AR.T001SV

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 466**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 466 (\*\*)(#)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **20-25 V**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**  
Designazione | Type designation **3P**

AR.T001SW

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 468**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 468 (\*\*)(#)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **40-50 V**  
Punto di riferimento ausiliario | Auxiliary reference point **12h**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**  
Designazione | Type designation **3P**

AR.T001SX

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 470**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 470 (\*\*)(#)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **20-25 V 40-50 V**  
Punto di riferimento ausiliario | Auxiliary reference point **4h**  
Frequenza | Frequency **100-200 Hz**  
Designazione | Type designation **3P**

AR.T001SY

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 472**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 472 (\*\*)(#)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **20-25 V 40-50 V**  
Punto di riferimento ausiliario | Auxiliary reference point **11h**  
Frequenza | Frequency **>400-500 Hz**  
Designazione | Type designation **3P**

AR.T001SZ

Marca | Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 548**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 548 (\*\*)(@)**  
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **20-25 V**  
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

*Designazione / Type designation* **3P**

AR.T001T0

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 550**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 550 (\*\*)(@)**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **40-50 V**

*Punto di riferimento ausiliario / Auxiliary reference point* **12h**

*Frequenza / Frequency* **50/60 Hz**

*Designazione / Type designation* **3P**

AR.T001T1

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 552**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 552 (\*\*)(@)**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **20-25 V 40-50 V**

*Punto di riferimento ausiliario / Auxiliary reference point* **4h**

*Frequenza / Frequency* **100-200 Hz**

*Designazione / Type designation* **3P**

AR.T001T2

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW 62 554**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW 62 554 (\*\*)(@)**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **20-25 V 40-50 V**

*Punto di riferimento ausiliario / Auxiliary reference point* **11h**

*Frequenza / Frequency* **>400-500 Hz**

*Designazione / Type designation* **3P**

## Ulteriori informazioni | Additional Information

(\*) = montaggio da quadro  
(\*\*) = montaggio da parete  
(#) = entrata diritta  
(@) = entrata inclinata

(\*) = panel mounting  
(\*\*) = surface mounting  
(#) = straight entry  
(@) = inclined entry

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.T00051

BTT.021200.DD23

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

2