

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

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

per i seguenti prodotti

for the following products

**Prese fisse per uso industriale
(serie IEC 309)**

*Socket-outlets for industrial purposes
(series IEC 309)*

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 **2019-02-22**

Aggiornato il | Updated on ---

Sostituisce | Replaces ---

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2019-02-22

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

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
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

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

Products meeting the safety objectives of Low Voltage Directive
2014/35/EU (Annex I).

Rapporti | Test Reports

MI18-0033417-02

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series	IEC 309
Designazione / Type designation	foglio di unificazione 2-IIIa / standard sheet 2-IIIa
Dispositivo di blocco / Interlocking device	senza dispositivo / without interlock
Tensione di isolamento / Insulating voltage (Ui)	500 V
Corrente nominale / Rated current	125 A
Grado di protezione / Degree of protection (IP)	IP67
Sistema di montaggio / Mounting system	da parete o da quadro / surface mounting or panel mounting
Materiale della custodia / Material of the cover	isolante / insulating

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.T001AA

Marca / Trade mark	GEWISS
Riferimento di tipo / Type reference	GW 62 257
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference	GW 62 257
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.T001AE

Marca / Trade mark	GEWISS
Riferimento di tipo / Type reference	GW 62 259
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference	GW 62 259
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.T001AB

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 261**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 261**
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.T001AF

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 263**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 263**
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.T001AC

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 530**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 530**
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.T001A8

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 532**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 532**
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.T001AD

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 534**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 534**
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.T001A9

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 536**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 536**
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.T001AG

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 62 258**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 62 258**
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**

Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.T001AH

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW 62 260**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 62 260**

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**

Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.T001AI

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW 62 262**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 62 262**

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**

Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.T001AJ

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW 62 264**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 62 264**

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**

Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.T001AK

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW 62 531**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 62 531**

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**

Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.T001AL

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW 62 533**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 62 533**

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**

Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.T001AM

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW 62 535**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 62 535**

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**

Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**

AR.T001AN

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW 62 537**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 62 537**

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**

Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**



IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico
I-20138 Milano - via Quintiliano, 43
tel. 0250731 (r.a.) - fax 0250991500
e-mail: info@imq.it - www.imq.it

Rea Milano 1595884
Registro Imprese Milano 12898410159
C.F./P.I. 12898410159
Capitale Sociale €4.000.000

CA02.06385

SN.T0003Q

Ulteriori informazioni | Additional Information

Prese con riferimento di tipo GW 62 2... = montaggio a quadro
Prese con riferimento di tipo GW 62 5... = montaggio a parete

Socket-outlets with type reference GW 62 2... = panel mounting
Socket-outlets with type reference GW 62 5... = surface mounting

Diritti di concessione | Annual Fees

<i>SN.T0003Q</i>	BTT.021200.DD23	<i>Importo modelli ENEC - 0212 - Prese a spina industriali ENEC models - 0212 - Plugs and socket-outlets for industrial purposes</i>	2
------------------	------------------------	--	---