

PID:  
02121000  
CID:  
C.1993.634

## Certificato di approvazione

### Approval certificate



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

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

**IMQ, ente di certificazione accreditato,** *IMQ, accredited certification body, grants to*  
**autorizza la ditta**

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

*Emesso il / Issued on*

**2015-08-25**

*Aggiornato il / Updated on*

---

*Sostituisce / Replaces*

---



*cosign*

**IMQ** S.p.A.

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

Emesso il / Issued on 2015-08-25  
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**

**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**

MI15A0463917-01

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

Serie / Series **IEC 309**

Dispositivo di blocco / Interlocking device **senza dispositivo / without interlock**

Tensione di isolamento / Insulating voltage (Ui) **690 V**

Corrente nominale / Rated current **63 A**

Sistema di montaggio / Mounting system **da quadro-da parete / panel type-surface type**

Materiale della custodia / Material of the cover **isolante / insulating**

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

SN.P000QY.1

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63213H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63213H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **100-130 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **4 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **2P+T foglio 2-III / 2P+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P00772

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63214H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63214H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **100-130 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **4 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **3P+T foglio 2-III / 3P+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P00773

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63215H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63215H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **57/100 - 75/130 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **4 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **3P+N+T foglio 2-III / 3P+N+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P00774

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63216H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63216H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **200-250 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **6 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **2P+T foglio 2-III / 2P+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P00775

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63217H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63217H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **200-250 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **9 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **3P+T foglio 2-III / 3P+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P00776

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63218H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63218H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **120/208 - 144/250 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **9 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **3P+N+T foglio 2-III / 3P+N+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P00777

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63219H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63219H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **380-415 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **9 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **2P+T foglio 2-III / 2P+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P00778

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63220H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63220H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **380-415 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **6 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **3P+T foglio 2-III / 3P+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P00779

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63221H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63221H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **200/346 - 240/415 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **6 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

*Designazione / Type designation* **3P+N+T foglio 2-III / 3P+N+E S.S. 2-III**  
*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP44**

AR.P0077A

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63246H**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63246H**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **100-130 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **4 h**

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

*Designazione / Type designation* **2P+T foglio 2-III / 2P+E S.S. 2-III**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P0077B

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63247H**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63247H**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **100-130 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **4 h**

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

*Designazione / Type designation* **3P+T foglio 2-III / 3P+E S.S. 2-III**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P0077C

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63248H**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63248H**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **57/100 - 75/130 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **4 h**

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

*Designazione / Type designation* **3P+N+T foglio 2-III / 3P+N+E S.S. 2-III**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P0077D

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63249H**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63249H**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **200-250 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **6 h**

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

*Designazione / Type designation* **2P+T foglio 2-III / 2P+E S.S. 2-III**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P0077F

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63250H**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63250H**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **200-250 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **9 h**

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

*Designazione / Type designation* **3P+T foglio 2-III / 3P+E S.S. 2-III**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P0077G

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63251H**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63251H**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **120/208 - 144/250 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **9 h**

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

*Designazione / Type designation* **3P+N+T foglio 2-III / 3P+N+E S.S. 2-III**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P0077H

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	<b>GW63252H</b>
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	<b>GW63252H</b>
<i>Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage</i>	<b>380-415 V</b>
<i>Posizione del contatto di terra / Earthing contact position</i>	<b>9 h</b>
<i>Frequenza / Frequency</i>	<b>50/60 Hz</b>
<i>Designazione / Type designation</i>	<b>2P+T foglio 2-III / 2P+E S.S. 2-III</b>
<i>Grado di protezione / Degree of protection (IP)</i>	<b>IP66/67</b>

AR.P0077I

<i>Marca / Trade mark</i>	<b>GEWISS</b>
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	<b>GW63253H</b>
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	<b>GW63253H</b>
<i>Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage</i>	<b>380-415 V</b>
<i>Posizione del contatto di terra / Earthing contact position</i>	<b>6 h</b>
<i>Frequenza / Frequency</i>	<b>50/60 Hz</b>
<i>Designazione / Type designation</i>	<b>3P+T foglio 2-III / 3P+E S.S. 2-III</b>
<i>Grado di protezione / Degree of protection (IP)</i>	<b>IP66/67</b>

AR.P0077J

<i>Marca / Trade mark</i>	<b>GEWISS</b>
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	<b>GW63254H</b>
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	<b>GW63254H</b>
<i>Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage</i>	<b>200/346 - 240/415 V</b>
<i>Posizione del contatto di terra / Earthing contact position</i>	<b>6 h</b>
<i>Frequenza / Frequency</i>	<b>50/60 Hz</b>
<i>Designazione / Type designation</i>	<b>3P+N+T foglio 2-III / 3P+N+E S.S. 2-III</b>
<i>Grado di protezione / Degree of protection (IP)</i>	<b>IP66/67</b>

AR.P0077K

<i>Marca / Trade mark</i>	<b>GEWISS</b>
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	<b>GW63257H</b>
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	<b>GW63257H</b>
<i>Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage</i>	<b>480-500 V</b>
<i>Posizione del contatto di terra / Earthing contact position</i>	<b>7 h</b>
<i>Frequenza / Frequency</i>	<b>50/60 Hz</b>
<i>Designazione / Type designation</i>	<b>2P+T foglio 2-III / 2P+E S.S. 2-III</b>
<i>Grado di protezione / Degree of protection (IP)</i>	<b>IP66/67</b>

AR.P0077L

<i>Marca / Trade mark</i>	<b>GEWISS</b>
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	<b>GW63255H</b>
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	<b>GW63255H</b>
<i>Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage</i>	<b>480-500 V</b>
<i>Posizione del contatto di terra / Earthing contact position</i>	<b>7 h</b>
<i>Frequenza / Frequency</i>	<b>50/60 Hz</b>
<i>Designazione / Type designation</i>	<b>3P+T foglio 2-III / 3P+E S.S. 2-III</b>
<i>Grado di protezione / Degree of protection (IP)</i>	<b>IP66/67</b>

AR.P0077M

<i>Marca / Trade mark</i>	<b>GEWISS</b>
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	<b>GW63256H</b>
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	<b>GW63256H</b>
<i>Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage</i>	<b>277/480 - 288/500 V</b>
<i>Posizione del contatto di terra / Earthing contact position</i>	<b>7 h</b>
<i>Frequenza / Frequency</i>	<b>50/60 Hz</b>
<i>Designazione / Type designation</i>	<b>3P+N+T foglio 2-III / 3P+N+E S.S. 2-III</b>
<i>Grado di protezione / Degree of protection (IP)</i>	<b>IP66/67</b>

AR.P0077N

<i>Marca / Trade mark</i>	<b>GEWISS</b>
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	<b>GW63258H</b>
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	<b>GW63258H</b>
<i>Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage</i>	<b>600-690 V</b>
<i>Posizione del contatto di terra / Earthing contact position</i>	<b>5 h</b>

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **3P+T foglio 2-III / 3P+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66/67**

AR.P00770

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63259H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63259H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **347/600 - 400/690 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **5 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **3P+N+T foglio 2-III / 3P+N+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66/67**

AR.P0077P

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63260H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63260H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **> 50 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **10 h**

Frequenza / Frequency **100-300 Hz**

Designazione / Type designation **2P+T foglio 2-III / 2P+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66/67**

AR.P0077Q

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63261H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63261H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **> 50 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **10 h**

Frequenza / Frequency **100-300 Hz**

Designazione / Type designation **3P+T foglio 2-III / 3P+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66/67**

AR.P0077R

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63262H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63262H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **> 50 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **10 h**

Frequenza / Frequency **100-300 Hz**

Designazione / Type designation **3P+N+T foglio 2-III / 3P+N+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66/67**

AR.P0077S

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63263H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63263H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **> 50 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **2 h**

Frequenza / Frequency **> 300-500 Hz**

Designazione / Type designation **2P+T foglio 2-III / 2P+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66/67**

AR.P0077T

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63264H**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63264H**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **> 50 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **2 h**

Frequenza / Frequency **> 300-500 Hz**

Designazione / Type designation **3P+T foglio 2-III / 3P+E S.S. 2-III**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66/67**

AR.P0077U

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63265H**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63265H**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **> 50 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **2 h**

*Frequenza / Frequency* **> 300-500 Hz**

*Designazione / Type designation* **3P+N+T foglio 2-III / 3P+N+E S.S. 2-III**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P0077V

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63266H**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63266H**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **440-460 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **11 h**

*Frequenza / Frequency* **60 Hz**

*Designazione / Type designation* **3P+T foglio 2-III / 3P+E S.S. 2-III**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P0077W

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63267H**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63267H**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **250/440 - 265/460 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **11 h**

*Frequenza / Frequency* **60 Hz**

*Designazione / Type designation* **3P+T foglio 2-III / 3P+E S.S. 2-III**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P0077Z

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63268H**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63268H**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **> 50-250 V c.c. / > 50-250 V d.c.**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **3 h**

*Designazione / Type designation* **2P+T foglio 2-III / 2P+E S.S. 2-III**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P00780

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63269H**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63269H**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **> 250 V c.c. / > 250 V d.c.**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **8 h**

*Designazione / Type designation* **2P+T foglio 2-III / 2P+E S.S. 2-III**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P00781

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63249PH**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63249PH**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **200-250 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **6 h**

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

*Designazione / Type designation* **2P+T foglio 2-IIIA / 2P+E S.S. 2-IIIA**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P00782

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63253PH**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63253PH**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **380-315 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **6 h**

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

*Designazione / Type designation* **3P+T foglio 2-IIIa / 3P+E S.S. 2-IIIa**  
*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P00783

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63254PH**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63254PH**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **200/346 - 240/415 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **6 h**

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

*Designazione / Type designation* **3P+N+T foglio 2-IIIa / 3P+N+E S.S. 2-IIIa**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P00784

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63445**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63445**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **100-130 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **4 h**

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

*Designazione / Type designation* **2P+T foglio 2-IIIa / 2P+E S.S. 2-IIIa**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P00785

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63446**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63446**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **100-130 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **4 h**

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

*Designazione / Type designation* **3P+T foglio 2-IIIa / 3P+E S.S. 2-IIIa**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P00786

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63447**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63447**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **57/100 - 75/130 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **4 h**

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

*Designazione / Type designation* **3P+N+T foglio 2-IIIa / 3P+N+E S.S. 2-IIIa**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P00787

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63448**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63448**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **200-250 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **6 h**

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

*Designazione / Type designation* **2P+T foglio 2-IIIa / 2P+E S.S. 2-IIIa**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P00788

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo / Type reference* **GW63449**

*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **GW63449**

*Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage* **200-250 V**

*Posizione del contatto di terra / Earthing contact position* **9 h**

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

*Designazione / Type designation* **3P+T foglio 2-IIIa / 3P+E S.S. 2-IIIa**

*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP66/67**

AR.P00789

*Marca / Trade mark* **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63450**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63450**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **120/208 - 144/250 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **9 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **3P+T foglio 2-IIIa / 3P+E S.S. 2-IIIa**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66/67**

AR.P0078A

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63451**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63451**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **380-415 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **9 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **2P+T foglio 2-IIIa / 2P+E S.S. 2-IIIa**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66/67**

AR.P0078B

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63452**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63452**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **380-415 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **6 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **3P+T foglio 2-IIIa / 3P+E S.S. 2-IIIa**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66/67**

AR.P0078C

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63453**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63453**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **200/346 - 240/415 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **6 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **3P+N+T foglio 2-IIIa / 3P+N+E S.S. 2-IIIa**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66/67**

AR.P0078D

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63454**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63454**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **480-500 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **7 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **3P+T foglio 2-IIIa / 3P+E S.S. 2-IIIa**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66/67**

AR.P0078E

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW63455**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW63455**

Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **277/480 - 288/500 V**

Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **7 h**

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **3P+N+T foglio 2-IIIa / 3P+N+E S.S. 2-IIIa**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66/67**

## Ulteriori informazioni | Additional Information

Su richiesta del costruttore sugli esemplari con grado di protezione IP44 è stata eseguita anche la verifica del grado di protezione IP54.

Sistema di montaggio : GW632XXXX = da quadro ; GW634XX = sporgente

Nota: Per le prese con sistema di montaggio sporgente è facoltà del costruttore riportare solo il grado di protezione IP67.

On request of the manufacturer on the samples with degree protection IP44 was also performed the test to verify the degree of protection IP54.  
Mounting system : GW632XXXX = panel type ; GW634XX = surface type  
Note: For Socket-outlet with surface mounting system Is the manufacturer option to marking only the degree of protection IP67.

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.P000QY

BTP.021200.DD23

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

9



Oliviero Cicali  
co-sign  
IMQ S.p.A.