

PID:
02124000

CID:
C.1993.634

Certificato di approvazione

Approval certificate



00013

**IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta**

IMQ, accredited certification body, grants to

**GEWISS SPA
VIA DOMENICO BOSATELLI 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

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



per i seguenti prodotti

for the following products

**Spine mobili per uso industriale
(Serie IEC309)**

*Plugs for industrial purposes
(Series IEC309)*

Emesso il | Issued on **2016-06-30**

Aggiornato il | Updated on **2026-03-10**

Sostituisce | Replaces **2018-05-07**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2016-06-30
Aggiornato il | Updated on 2026-03-10
Sostituisce | Replaces 2018-05-07

Prodotto | Product

Spine mobili per uso industriale Plugs for industrial purposes

Concessionario | Licence Holder

GEWISS SPA
VIA DOMENICO BOSATELLI 1
24069 CENATE SOTTO BG
IT - Italy

Marchio | Mark



ENEC 03,IMQ

Costruito a | Manufactured at

PI.Q0000D

95002360

PI.N0006G

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 IEC 60309-1:2022
EN IEC 60309-2:2022

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN IEC 60309-1:2022
EN IEC 60309-2:2022

Rapporti | Test Reports

MI25-0121745-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie Series	IEC 309
Designazione Type designation	foglio di unificazione 2-II / standard sheet 2-II
Tensione di isolamento Insulating voltage (Ui)	500 V
Corrente nominale Rated current	16 A
Uscita cavo Cable exit	a squadra / angled
Materiale della custodia Material of the cover	isolante / insulating

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.Q0057A

Marca Trade mark	GEWISS
Riferimento di tipo Type reference	GW 60 082
Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference	GW 60 082
Tensione nominale di impiego Rated operating voltage	110-130 V
Posizione del contatto di terra Earthing contact position	4h
Frequenza Frequency	50/60 Hz
Designazione Type designation	2P+T / 2P+E
Grado di protezione Degree of protection (IP)	IP44

AR.Q0057B

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 085**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 085**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **200-250 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **6h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **2P+T / 2P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.Q0057C

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 088**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 088**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **380-415 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **9h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **2P+T / 2P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.Q0057H

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 083**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 083**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **110-130 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **4h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **3P+T / 3P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.Q0057I

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 086**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 086**
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**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.Q0057J

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 089**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 089**
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**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.Q0057K

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 091**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 091**
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**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.Q0057P

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 084**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 084**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **57/110 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**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.Q0057Q

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 087**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 087**
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**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.Q0057R

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 090**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 090**
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**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.Q0057S

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 092**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 092**
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**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.Q0057X

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 105**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 105**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **110-130 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **4h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **2P+T / 2P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP67**

AR.Q0057Y

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 108**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 108**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **200-250 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **6h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **2P+T / 2P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP67**

AR.Q0057Z

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 111**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 111**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **380-415 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **9h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **2P+T / 2P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP67**

AR.Q00584

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 106**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 106**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **110-130 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **4h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **3P+T / 3P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP67**

AR.Q00585

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 109**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 109**
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**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP67**

AR.Q00586

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 112**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 112**
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**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP67**

AR.Q00587

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 114**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 114**
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**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP67**

AR.Q0058C

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 113**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 113**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **57/110 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**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP67**

AR.Q0058D

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 107**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 107**
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**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP67**

AR.Q0058E

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 115**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 115**
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**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP67**

AR.Q0058F

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 110**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 110**
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**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP67**

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.Q000GO

BT0.021200.DD23

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

6