

PID:

02124100

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**

*for the following products*

**Spine mobili per uso industriale  
per tensioni non superiori a 50V  
( serie IEC 309 )**

*Plugs 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

# Spine mobili per uso industriale per tensioni non superiori a 50V Plugs 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

MI18-0033446-07

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series **IEC 309**  
Designazione / Type designation **Foglio di unificazione 2-IX / Standard sheet 2-IX**  
Tensione di isolamento / Insulating voltage (Ui) **50 V**  
Corrente nominale / Rated current **16 A**  
Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP44**  
Uscita cavo / Cable exit **assiale/a squadra / straight/angled**  
Materiale della custodia / Material of the cover **isolante / insulating**

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

AR.T001W0

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 064**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 064 (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **20-25 V**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **2P**

AR.T001W2

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 066**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 066 (\*)**  
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.T001W1

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 60 068**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW 60 068 (\*)**  
*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.T001W3

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 60 070**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW 60 070 (\*)**  
*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.T001W4

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 60 072**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW 60 072 (\*)**  
*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.T001VV

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 60 127**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW 60 127 (#)**  
*Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage* **20-25 V**  
*Frequenza | Frequency* **50/60 Hz**  
*Designazione | Type designation* **2P**

AR.T001VW

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 60 129**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW 60 129 (#)**  
*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.T001VX

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 60 131**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW 60 131 (#)**  
*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.T001VY

*Marca | Trade mark* **GEWISS**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 60 133**  
*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW 60 133 (#)**  
*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.T001VZ

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 135**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 135 (#)**  
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.T00231

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 065**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 065 (\*)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **20-25 V**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P**

AR.T00233

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 067**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 067 (\*)**  
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.T00234

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 069**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 069 (\*)**  
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.T00235

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 071**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 071 (\*)**  
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.T00236

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 128**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 128 (#)**  
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **20-25 V**  
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**  
Designazione / Type designation **3P**

AR.T00237

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60130**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60130 (#)**  
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.T00239

Marca / Trade mark **GEWISS**  
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60132**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 132 (#)**



**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

**CA02.06423**

**SN.T0005E**

*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.T0023A

*Marca | Trade mark* **GEWISS**

*Riferimento di tipo | Type reference* **GW 60 134**

*Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference* **GW 60 134 (#)**

*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

(\*) = entrata cavo assiale  
(#) = entrata cavo a squadra

(\*) = straight cable entry  
(#) = angled cable entry

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.T0005E

BTT.021200.DD23

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

2