

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

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
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

MI18-0033446-08

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series **IEC 309**

Designazione / Type designation **Foglio di unificazione 2-IX / Standard sheet S.S. 2-IX**

Tensione di isolamento / Insulating voltage (Ui) **50 V**

Corrente nominale / Rated current **32 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.T001WI

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 073**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 073 (*)**

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

Frequenza / Frequency **50/60 Hz**

Designazione / Type designation **2P**

AR.T001WN

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 075**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 075 (*)**

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.T001WJ

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 077**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 077 (*)**
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.T001WO

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 079**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 079 (*)**
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.T001WK

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 081**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 081 (*)**
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.T001WP

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 136**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 136 (#)**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **20-25 V**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **2P**

AR.T001WL

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 138**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 138 (#)**
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.T001WG

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 140**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 140 (#)**
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.T001WM

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 60 142**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW 60 142 (#)**
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.T001WH

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 144**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 144 (#)**
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.T0023B

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 074**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 074 (*)**
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **20-25 V**
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**
Designazione / Type designation **3P**

AR.T0023C

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 076**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 076 (*)**
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.T0023D

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 078**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 078 (*)**
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.T0023E

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 080**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 080 (*)**
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.T0023F

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 137**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 137 (#)**
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **20-25 V**
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**
Designazione / Type designation **3P**

AR.T0023G

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60139**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60139 (#)**
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.T0023H

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 141**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 141 (#)**



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

CA02.06424
SN.T0005J

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.T0023I

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 60 143**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW 60 143 (#)**
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.T0005J

BTT.021200.DD23

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

2