CA02.06019

SN.Q000GK

PID:

CID:

02123000

C.1993.634

Certificato di approvazione

Approval certificate



SGQ N° 005 A SGA N° 006 D SGE N° 006 M SCR N° 005 F SSI N° 003 G FSM N° 007 I

EMAS N° 003 P PRD N° 005 B PRS N° 080 C ISP N° 063 E LAB N° 0121 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, autorizza la ditta

IMQ, accredited certification body, grants to

*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



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".

Il presente certificato è

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

Spine fisse per uso industriale (Serie IEC 309) for the following products

Appliance inlets for industrial purposes (Series IEC 309)

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

Aggiornato il | Updated on

Sostituisce | Replaces

IMQ S.p.A.

IMO S.p.A. - Società con Socio Unico L20138 Milano - via Quintiliano, 43 tel 0250731 (r.a.) - fax 0250991500 e-mail: info@img.it - www.img.it

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

CA02.06019

SN.Q000GK

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

Emesso il | Issued on 2016-06-30

Aggiornato il | Updated on ---

Sostituisce | Replaces ---

Prodotto | Product

Spine fisse per uso industriale Appliance inlets for industrial purposes

Concessionario | Licence Holder

GEWISS SPA VIA A. VOLTA 1 24069 CENATE SOTTO BG IT - Italy

Marchio | Mark



03.IMO

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

MI16L0638502-02

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie | Series | TFC 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 32 A

Sistema di montaggio | Mounting system da parete / surface mounting

Materiale della custodia | Material of the cover isolante / insulating

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.00051W

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 212

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 212 (*)

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 2P+T / 2P+E

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP44

AR.Q0051X

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 215

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 215 (*)

Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage 200-250 V

Posizione del contatto di terra | Earthing contact position 6h

CA02.06019

SN.Q000GK

Frequenza | Frequency 50/60 Hz

Designazione | Type designation 2P+T / 2P+E

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP44

AR.Q0051Y

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 218

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 218 (*)

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.Q0051Z

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 412

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 412 (#)

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 2P+T / 2P+E

Grado di protezione | Degree of protection (IP) 1P44

AR.Q00520

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 415

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.Q00521

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 418

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 418 (#)

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.Q00522

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 213

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 213 (*)

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

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP44

AR.Q00523

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 216

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 216 (*)

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.Q00524



CA02.06019

SN.Q000GK

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 219

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 219 (*)

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.Q00525

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 221

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 221 (*)

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.Q00526

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 413

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

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP44

AR.Q00527

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 416

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 416 (#)

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.Q00528

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 419

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 419 (#)

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.Q00529

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 421

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 421 (#)

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.Q0052A

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 214

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 214 (*)

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



CA02.06019

SN.Q000GK

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.Q0052B

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 217

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 217 (*)

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.Q0052C

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 220

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 220 (*)

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.Q0052D

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 222

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.Q0052E

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 414

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 414 (#)

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

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP44

AR.Q0052F

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 417

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 417 (#)

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.Q0052G

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 420

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



IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico Le 138 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

CA02.06019

SN.Q000GK

AR.Q0052H

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 422

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 422 (#)

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.Q0052I

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 234

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 234 (*)

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 2P+T / 2P+E

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP67

AR.Q0052J

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 237

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 237 (*)

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.Q0052K

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 240

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 240 (*)

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) 1P67

AR.Q0052L

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 434

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 434 (#)

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 2P+T / 2P+E

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP67

AR.Q0052M

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 437

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 437 (#)

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.Q0052N

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 440

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 440 (#)



CA02.06019

SN.Q000GK

Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage 380-415 V

Posizione del contatto di terra | Earthing contact position

Frequenza | Frequency 50/60 Hz

Designazione | Type designation 2P+T / 2P+E

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP67

AR.Q00520

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 235

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

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP67

AR.Q0052P

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 238

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 238 (*)

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.Q0052Q

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 241

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 241 (*)

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.Q0052R

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 243

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.Q00534

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 268

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 268 (*)

Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage 380 V 440 V

Posizione del contatto di terra | Earthing contact position 3h

Frequenza | Frequency 50 Hz 60 Hz

Designazione | Type designation 3P+T / 3P+E

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP67

AR.Q0052S

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 435

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 435 (#)

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



IMO S.p.A. - Società con Socio Unico L20138 Milano - via Quintiliano, 43 tel 0250731 (r.a.) - fax 0250991500 e-mail: info@img.it - www.img.it

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

CA02.06019

SN.Q000GK

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP67

AR.000527

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 438

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 438 (#)

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 0005211

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 441

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 441 (#)

Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage 380-415 V

Posizione del contatto di terra | Earthing contact position Frequenza | Frequency 50/60 Hz

Designazione | Type designation 3P+T / 3P+E

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP67

AR.Q0052V

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 443

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 443 (#)

Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage 480-500 V

Posizione del contatto di terra | Earthing contact position 7h

Posizione del contatto di terra | Earthing contact position 3h

Frequenza / Frequency 50/60 Hz

Designazione | Type designation 3P+T / 3P+E

Grado di protezione | Degree of protection (IP) 1P67

AR.Q00535

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 482

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 482 (#)

Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage 380 V 440 V

Frequenza | Frequency 50 Hz 60 Hz

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

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP67

AR.00052W

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 236

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 236 (*)

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

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP67

AR.Q0052X

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 239

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 239 (*)

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.Q0052Y

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 242



CA02.06019

SN.Q000GK

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 242 (*)

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.Q0052Z

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 244

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 244 (*)

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

AR.Q00530

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 436

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 436 (#)

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

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP67

AR.Q00531

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 439

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 439 (#)

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.Q00532

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 442

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 442 (#)

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.Q00533

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 444

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference GW 60 444 (#)

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

Ulteriori informazioni | Additional Information

- (*) entrata diritta.
- (#) entrata a squadra.
- (*) straight entry.
- (#) angled entry.

CA02.06019

SN.Q000GK

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.Q000GK	BTQ.021200.DD23	Importo modelli ENEC - 0212 - Prese a spina industriali ENEC models - 0212 - Plugs an outlets for industrial purposes	d socket-	6
			IMQ S.p.A.	