SN.Q000GK



IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico I 20138 Milano - via Quintiliano, 43 tel. 0250731 (r.a.) 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

02123000

CID:

C.1993.634

PRD N° 005B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Certificato di approvazione

Approval certificate

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

Spine fisse per uso industriale (serie IEC 309)

for the following products

Appliance inlets for industrial purposes (IEC 309 series)

2016-06-30 Emesso il | Issued on

2024-05-07 Aggiornato il | Updated on

2018-05-07 Sostituisce | Replaces

S.p.A.



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

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on Aggiornato il | Updated on

Emesso il | Issued on 2016-06-30
Aggiornato il | Updated on 2024-05-07

Sostituisce | Replaces 2018-05-07

Prodotto | Product

Spine fisse per uso industriale Appliance inlets 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	C05282845	24060	SOVERE	BG	Italy
95002360	C03013885	24069	CENATE SOTTO	BG	Italy
PI.N0006G	C04339144	607315	MARGINENI - BACAU		Romania

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

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

Products meeting the safety objectives of Low Voltage Directive

2014/35/EU (Annex I).

Rapporti | Test Reports

MI23-0097161-02

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 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.Q0051W

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 212

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

reference

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



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

AR.Q0051X

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 215

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

reference

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.Q0051Y

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 218

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

reference

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 GW 60 412 (#)

reference

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

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue GW 60 415 (#)

reference

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 GW 60 418 (#)

reference

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 GW 60 213 (*)

reference

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



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

AR.Q00523

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 216

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

eference

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

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 219

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

reference

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 GW 60 221 (*)

reference

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) 1P44

AR.Q00526

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 413

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue GW 60 413 (#)

reference

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 GW 60 416 (#)

reference

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 GW 60 419 (#)

reference

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



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

AR.Q00529

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 421

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

eference

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 GW 60 214 (*)

reference

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.Q0052B

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 217

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

reference

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) 1P44

AR.Q0052C

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 220

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

reference

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

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue GW 60 222 (*)

reference

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 GW 60 414 (#)

reference

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



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

AR.Q0052F

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 417

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

reference

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

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue GW 60 420 (#)

reference

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.Q0052H

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 422

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

reference

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) 1P44

AR.Q0052I

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 234

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

reference

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 GW 60 237 (*)

reference

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 GW 60 240 (*)

reference

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



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

AR.Q0052L

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 434

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

reference

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 GW 60 437 (#)

reference

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 GW 60 440 (#)

reference

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.Q0052O

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 235

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue GW 60 235 (*)

reference

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.Q0052F

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 238

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

reference

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 GW 60 241 (*)

reference

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



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

AR.Q0052R

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 243

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

reference

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) | 1P67

AR.Q0052S

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 435

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

reference

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.Q0052T

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 438

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue 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.Q0052U

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 441

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

reference

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.Q0052V

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 443

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

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



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

AR.Q00535

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 482

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

eference

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+N+T / 3P+N+E

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP67

AR.Q0052W

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 236

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

reference

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 GW 60 239 (*)

reference

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

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

reference

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 GW 60 244 (*)

reference

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 GW 60 436 (#)

reference

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



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

AR.Q00531

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference GW 60 439

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

eference

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 GW 60 442 (#)

reference

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 GW 60 444 (#)

reference

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.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.Q000GK

BTY.021200.DD23

Importo modelli ENEC - 0212 - Prese a spina industriali | ENEC models - 0212 - Plugs and socketoutlets for industrial purposes 6