

PID:

02127000

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

**Prese fisse con interruttore
con/senza dispositivo
d'interblocco
(Serie 66 IB CBF)**

*Switched socket-outlets with/without
interlock
(66 IB CBF series)*

Emesso il / Issued on **2021-10-04**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2021-10-04

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

Prodotto | Product

Prese fisse con interruttore con/senza dispositivo d'interblocco Switched socket-outlets with/without interlock

Concessionario | Licence Holder

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

Marchio | Mark



ENEC
03,IMQ

Costruito a | Manufactured at

PL.Q0000D	C05282845	24060	SOVERE	BG	Italy
95002360	CLGEWI.CO2LCGEWI.C	24069	CENATE SOTTO	BG	Italy
PL.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 60309-1:1999 + A1:2007 + A2:2012

EN 60309-2:1999 + A1:2007 + A2:2012

EN 60309-4:2007 + A1:2012

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

EN 60309-4:2007 + A1:2012

Products meeting the safety objectives of Low Voltage Directive
2014/35/EU (Annex I).

Rapporti | Test Reports

MI19-0037751-05

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series	66 IB
Designazione / Type designation	 foglio di unificazione 2-I / standard sheet 2-I
Dispositivo di blocco / Interlocking device	 meccanico con interruttore / mechanical with switch
Sezionatore del dispositivo di manovra / Isolation of the switching device	 non adatto al sezionamento / not suitable for isolation
Tensione di isolamento / Insulating voltage (Ui)	 690 V
Corrente nominale / Rated current	 32 A
Grado di protezione / Degree of protection (IP)	 IP66
Sistema di montaggio / Mounting system	 da parete o da quadro / surface mounting or panel mounting
Materiale della custodia / Material of the cover	 isolante / insulating

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.V0061S

Marca / Trade mark	GEWISS
Riferimento di tipo / Type reference	GW 66 835
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference	GW66835 (2) (*)
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**

AR.V006IT

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 836**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66836 (2) (*)**
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**

AR.V006IU

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 837**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66837 (2) (*)**
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**

AR.V006IV

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 838**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66838 (2) (*)**
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**

AR.V006IW

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 839**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66839 (2) (*)**
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**

AR.V006IX

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 840**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66840 (2) (*)**
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**

AR.V006IY

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 841**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66841 (2) (*)**
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**

AR.V006IZ

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 842**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66842 (2) (*)**
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**

AR.V00610

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 843**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66843 (2) (*)**
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**

AR.V00611

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 844**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66844 (2) (*)**
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**

AR.V00612

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 845**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66845 (2) (*)**
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**

AR.V00613

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 985**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66985 (1) (*)**
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**

AR.V00614

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 986**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66986 (1) (*)**
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**

AR.V00615

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 987**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66987 (1) (*)**
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**

AR.V00616

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 988**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66988 (1) (*)**
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**

AR.V00617

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 989**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66989 (1) (*)**
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**

AR.V006J8

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 990**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66990 (1) (*)**
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**

AR.V006J9

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 991**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66991 (1) (*)**
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**

AR.V006JA

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 992**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66992 (1) (*)**
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**

AR.V006JB

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 993**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66993 (1) (*)**
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**

AR.V006JC

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 994**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66994 (1) (*)**
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**

AR.V006JD

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 846**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66846 (2) (*)**
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **380 V – 440 V**
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **3h**
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**
Designazione / Type designation **3P+T / 3P+E**

AR.V006JE

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 995**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66995 (1) (*)**

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**

AR.V006JF

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 996**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66996 (1) (*)**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **380 V – 440 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **3h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **3P+T / 3P+E**

AR.V006JG

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 812**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66812 (2) (**)**
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**

AR.V006JH

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 813**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66813 (2) (**)**
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**

AR.V006JI

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 814**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66814 (2) (**)**
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**

AR.V006JJ

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 815**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66815 (2) (**)**
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**

AR.V006JK

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 816**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66816 (2) (**)**
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**

AR.V006JL

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 817**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66817 (2) (**)**
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**

AR.V006JM

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 818**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66818 (2) (**)**
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**

AR.V006JN

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 819**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66819 (2) (**)**
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**

AR.V006JO

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 820**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66820 (2) (**)**
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**

AR.V006JP

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 821**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66821 (2) (**)**
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**

AR.V006JQ

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 822**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66822 (2) (**)**
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**

AR.V006JR

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 962**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66962 (1) (**)**
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**

AR.V006JS

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GW 66 963**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **GW66963 (1) (**)**
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**

AR.V006JT

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 964**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66964 (1) (**)**
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**

AR.V006JU

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 965**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66965 (1) (**)**
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**

AR.V006JV

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 966**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66966 (1) (**)**
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**

AR.V006JW

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 967**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66967 (1) (**)**
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**

AR.V006JX

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 968**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66968 (1) (**)**
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**

AR.V006JY

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 969**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66969 (1) (**)**
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**

AR.V006JZ

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 970**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66970 (1) (**)**
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**

AR.V006KO

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 971**
 Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66971 (1) (**)**
 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**

AR.V006K1

Marca / Trade mark **GEWISS**
 Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 823**
 Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66823 (2) (**)**
 Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **380 V – 440 V**
 Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **3h**
 Frequenza / Frequency **50/60 Hz**
 Designazione / Type designation **3P+T / 3P+E**

AR.V006K2

Marca / Trade mark **GEWISS**
 Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 972**
 Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66972 (1) (**)**
 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**

AR.V006K3

Marca / Trade mark **GEWISS**
 Riferimento di tipo / Type reference **GW 66 973**
 Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW66973 (1) (**)**
 Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **380 V – 440 V**
 Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **3h**
 Frequenza / Frequency **50/60 Hz**
 Designazione / Type designation **3P+T / 3P+E**

Ulteriori informazioni | Additional Information

(¹) = surface mounting
 (²) = panel mounting
 (*) = with DIN rail guide for modular devices
 (***) = with DIN rail guide for modular devices and fuseholders

(¹) = montaggio da parete
 (²) = montaggio da quadro
 (*) = con guida DIN per apparecchi modulari
 (***) = con guida DIN per apparecchi modulari e portafusibili

Componenti | Component List

SERIE 66 IB - / SERIES 66 IB

Tipo / Type	(*)	Costruttore / Manufacturer	Riferimento / Type Ref.	Dati / Data	Norme / Standard (*)	Marchi / Marks
Switch	2	GEWISS	94531761	32A 2 poles AC-23A 500V~	-	MI17-0015802-02
Switch	2	GEWISS	94531779	32A 3 poles AC-23A 500V~	-	MI17-0015802-02
Switch	2	GEWISS	94531704	32A 3 poles + neutral AC-23A 500V~	-	MI17-0015802-02
Internal wiring	1	CECAM	H07V2-K	2,5 mm ²	-	IMQ
Earthing terminal	1	OK	K433/N01	10 mm ² 450 V	-	IMQ

Emesso il | Issued on

Data di aggiornamento | Updated on

Sostituisce | Replaces

Ciascun componente è contraddistinto da un numero avente il seguente significato:

- 1 - Componente marchiato e sostituibile con altro pure marchiato con caratteristiche equivalenti*
- 2 - Componente sostituibile solo previa autorizzazione dell'IMQ*
- 3 - Componente (integrato nell'apparecchio utilizzatore) provato congiuntamente all'apparecchio utilizzatore*
- 4 - Componente in alternativa*
- 5 - Componente per uso opzionale*
- 6 - Componente da abbinare*

Each component is signed by a number having the following meaning:

- 1 - Approved component replaceable with another one also approved with equivalent characteristics*
- 2 - Component replaceable with IMQ authorization only*
- 3 - Integrated component tested together with appliances*
- 4 - Alternative component*
- 5 - Component for optional use*
- 6 - Component to be matched*

() Queste colonne sono compilate a cura di IMQ / These columns are filled in by IMQ*

Diritti di concessione | Annual Fees