

PID:

02702300

CID:

C.1993.1338

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

IMQ

**Il presente certificato è
soggetto alle condizioni
previste nel Regolamento
"MARCHI IMQ - Regolamento
per la certificazione di
prodotti" ed è relativo ai
prodotti descritti nell'Allegato
al presente certificato.**



per i seguenti prodotti

for the following products

**Apparecchiature assiemate
destinate ad essere utilizzate da
persone comuni (DBO)
(serie 67 IB CBF)**

*Distribution boards intended to be
operated by ordinary persons (DBO)
(67 IB CBF series)*

*This certificate is subjected to the
conditions foreseen by Rules "IMQ
MARKS - RULES for product
certification" and is relevant to the
products listed in the annex to
this certificate.*

Emesso il / Issued on **2022-02-21**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2022-02-21
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---

Prodotto | Product

**Apparecchiature assiemate destinate ad essere utilizzate da
persone comuni (DBO)**
**Distribution boards intended to be operated by ordinary
persons (DBO)**

Concessionario | Licence Holder

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

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

PL.Q0000F
95002326
PL.N0006I

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 61439-1:2011
EN 61439-3:2012

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 61439-1:2011
EN 61439-3:2012

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

Rapporti | Test Reports

MI21-0065528-02

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series	67 IB CBF
Grado di inquinamento / Pollution degree	3
Condizioni di installazione / Installation conditions	Per interno e per esterno / For indoor and outdoor installation
Metodo di installazione / Method of application	Quadri fissi / Stationary assemblies
Grado di protezione / Degree of protection	IP66/IP67
Protezione contro l'impatto meccanico / Mechanical impact protection	IK08
Corrente nominale / Rated current	vedere Allegato 1 / see Annex 1
Tensione (e frequenza) nominale / Rated voltage (and frequency)	vedere Allegato 1 / see Annex 1

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.W001V2

Marca / Trade mark	GEWISS
Riferimento di tipo / Type reference	vedere Allegato 1 / see Annex 1
Corrente nominale / Rated current	vedere Allegato 1 / see Annex 1
Tensione (e frequenza) nominale / Rated voltage (and frequency)	vedere Allegato 1 / see Annex 1



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

CA02.06746
SN.W000CX

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.W000CX

BTW.027000.DA1N

Importo serie IMQ - 0270 - Scatole di derivazione, scatole e quadri porta apparecchi | IMQ series - 0270 - Boxes and enclosures for fittings

1

Descrizione dei quadri di distribuzione serie 67 IB CBF
Description of the distribution boards 67 IB CBF series

Rif. di tipo / Type reference	Descrizione / Description	U _e	I _{nA}	ID Componenti (vedere pagina 2) / Components ID (see page 2)
GW 66 334 N	Senza fondo / Without bottom ⁽¹⁾	100-130 V	30 A	SW1, FD1, IW1, IW2, CD1, SO1
GW 66 234 N	Con fondo / With bottom			
GW 66 335 N	Senza fondo / Without bottom ⁽¹⁾	100-130 V	27 A	SW2, FD2, IW1, IW2, CD1, SO2
GW 66 235 N	Con fondo / With bottom			
GW 66 336 N	Senza fondo / Without bottom ⁽¹⁾	100-130 V	27 A	SW3, FD3, IW1, IW2, CD1, SO3
GW 66 236 N	Con fondo / With bottom			
GW 66 337 N	Senza fondo / Without bottom ⁽¹⁾	200-250 V	30 A	SW1, FD1, IW1, IW2, CD1, SO4
GW 66 237 N	Con fondo / With bottom			
GW 66 338 N	Senza fondo / Without bottom ⁽¹⁾	200-250 V	27 A	SW2, FD2, IW1, IW2, CD1, SO5
GW 66 238 N	Con fondo / With bottom			
GW 66 339 N	Senza fondo / Without bottom ⁽¹⁾	200-250 V	27 A	SW3, FD3, IW1, IW2, CD1, SO6
GW 66 239 N	Con fondo / With bottom			
GW 66 340 N	Senza fondo / Without bottom ⁽¹⁾	380-415 V	30 A	SW1, FD1, IW1, IW2, CD1, SO7
GW 66 240 N	Con fondo / With bottom			
GW 66 341 N	Senza fondo / Without bottom ⁽¹⁾	380-415 V	27 A	SW2, FD2, IW1, IW2, CD1, SO8
GW 66 241 N	Con fondo / With bottom			
GW 66 342 N	Senza fondo / Without bottom ⁽¹⁾	380-415 V	27 A	SW3, FD3, IW1, IW2, CD1, SO9
GW 66 242 N	Con fondo / With bottom			
GW 66 343 N	Senza fondo / Without bottom ⁽¹⁾	480-500 V	27 A	SW2, FD2, IW1, IW2, CD1, SO10
GW 66 243 N	Con fondo / With bottom			
GW 66 344 N	Senza fondo / Without bottom ⁽¹⁾	480-500 V	27 A	SW3, FD3, IW1, IW2, CD1, SO11
GW 66 244 N	Con fondo / With bottom			
GW 66 358 N	Senza fondo / Without bottom ⁽¹⁾	380-440 V	27 A	SW2, FD2, IW1, IW2, CD1, SO12
GW 66 258 N	Con fondo / With bottom			

⁽¹⁾ – Al fine di dotarli di un adeguato involucro, questi quadri di distribuzione devono essere completati con apposite basi da parete marca GEWISS (ad esempio base da parete riferimento di tipo GW66678N).

In order to provide them with an appropriate enclosure, these distribution boards must be completed with bottom for wall mounting trade mark GEWISS (for example bottom for wall mounting type reference GW66678N).

Componenti dei quadri di distribuzione serie 67 IB CBF
Components of the distribution boards 67 IB CBF series

Tipo di componente / Type of component	ID	Marca / Trade mark	Riferimento / Reference	Dati nominali / Ratings
Interruttore di manovra / Switch	SW1	GEWISS	94531936	2P – 32 A – 690 V
	SW2	GEWISS	94531860	3P – 32 A – 690 V
	SW3	GEWISS	94531845	3P+N – 32 A – 690 V
Sezionatore-fusibile / Fuse-disconnector	FD1	GEWISS	63032700	2P – 16/32 A – 500 V
	FD2	GEWISS	63030415	3P – 16/32 A – 500 V
	FD3	GEWISS	63033146	4P – 16/32 A – 500 V
Conduttore per cablaggio interno / Conductor for internal wiring /	IW1	La Triveneta Cavi	N07V2-K	6 mm ² phase and neutral conductor
	IW2	La Triveneta Cavi	N07V-K	4 mm ² earth conductor
Dispositivo di connessione / Connecting device	CD1	KORNER	K434/N01	6 mm ² – 450 V – T85
Presca fissa per uso industriale / Socket-outlet for industrial purpose	SO1	GEWISS	93017523	2P+T – 32 A – 100-130 V – 4h
	SO2	GEWISS	93017531	3P+T – 32 A – 100-130 V – 4h
	SO3	GEWISS	93017549	3P+N+T – 32 A – 100-130 V – 4h
	SO4	GEWISS	93017556	2P+T – 32 A – 200-250 V – 6h
	SO5	GEWISS	93017564	3P+T – 32 A – 200-250 V – 9h
	SO6	GEWISS	93017572	3P+N+T – 32 A – 200-250 V – 9h
	SO7	GEWISS	93017580	2P+T – 32 A – 380-415 V – 9h
	SO8	GEWISS	93017598	3P+T – 32 A – 380-415 V – 6h
	SO9	GEWISS	93017606	3P+N+T – 32 A – 380-415 V – 6h
	SO10	GEWISS	93017614	3P+T – 32 A – 480-500 V – 7h
	SO11	GEWISS	93017622	3P+N+T – 32 A – 480-500 V – 7h
	SO12	GEWISS	93044576	3P+T – 32 A – 380-440 V – 3h