

PID:
03011000

CID:
C.1998.5284

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 DOMENICO BOSATELLI 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

**Interruttori automatici di
sovratensione per usi domestici e
simili
(Serie MTC60)**

*Circuit breakers for overcurrent
protection for hous. installations
(MTC60 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

1998-09-30

Aggiornato il | Updated on

2024-03-13

Sostituisce | Replaces

2014-09-25

 **IMQ** s.p.a.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 1998-09-30
Aggiornato il | Updated on 2024-03-13
Sostituisce | Replaces 2014-09-25

Prodotto | Product

Interruttori automatici di sovraccorrente per usi domestici e similari ***Circuit breakers for overcurrent protection for house installations***

Concessionario | Licence Holder

GEWISS SPA
VIA DOMENICO BOSATELLI 1
24069 CENATE SOTTO BG
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

PI.J0005B
98001716
PI.F000IN

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 60898-1:2019

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 60898-1:2019

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

Rapporti | Test Reports

PB23-0095855-02

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie | Series **MTC60**

Corrente nominale | Rated current **6 A; 10 A; 13 A; 16 A; 20 A; 25 A; 32 A**

Corrente intervento istantaneo | Tripping current **tipo C / type C**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

Natura dell'alimentazione | Nature of supply **c.a. / a.c.**

Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

Potere nominale di corto-circuito | Short circuit breaking capacity **6000 A**

Classe di energia specifica passante | Energy limiting class **3**

Tipo di installazione | Type of installation **quadro / distribution board**

Potere di chiusura e di interruzione nominale di un polo singolo | Rated making and breaking capacity of an individual pole (lcn1) **4500 A**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT98002190.13

Marca | Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo | Type reference **GW90245**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90245**
reference

Numero di poli | Number of poles **2P**

Corrente nominale | Rated current **6 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.14

Marca | Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo | Type reference **GW90246**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90246**
reference

Numero di poli | Number of poles **2P**

Corrente nominale | Rated current **10 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.15

Marca | Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo | Type reference **GW90247**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90247**
reference

Numero di poli | Number of poles **2P**

Corrente nominale | Rated current **16 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.16

Marca | Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo | Type reference **GW90248**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90248**
reference

Numero di poli | Number of poles **2P**

Corrente nominale | Rated current **20 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.17

Marca | Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo | Type reference **GW90249**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90249**
reference

Numero di poli | Number of poles **2P**

Corrente nominale | Rated current **25 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.18

Marca | Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo | Type reference **GW90250**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90250**
reference

Numero di poli | Number of poles **2P**

Corrente nominale | Rated current **32 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.19

Marca | Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo | Type reference **GW90265**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90265**
reference

Numero di poli | Number of poles **3P**

Corrente nominale | Rated current **6 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.20

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference **GW90266**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90266**
reference

Numero di poli | Number of poles **3P**

Corrente nominale | Rated current **10 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.21

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference **GW90267**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90267**
reference

Numero di poli | Number of poles **3P**

Corrente nominale | Rated current **16 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.22

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference **GW90268**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90268**
reference

Numero di poli | Number of poles **3P**

Corrente nominale | Rated current **20 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.23

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference **GW90269**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90269**
reference

Numero di poli | Number of poles **3P**

Corrente nominale | Rated current **25 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.24

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference **GW90270**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90270**
reference

Numero di poli | Number of poles **3P**

Corrente nominale | Rated current **32 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.25

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference **GW90285**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90285**
reference

Numero di poli | Number of poles **4P**

Corrente nominale | Rated current **6 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.26

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference **GW90286**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90286**
reference

Numero di poli | Number of poles **4P**

Corrente nominale | Rated current **10 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.27

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference **GW90287**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90287**
reference

Numero di poli | Number of poles **4P**

Corrente nominale | Rated current **16 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.28

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference **GW90288**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90288**
reference

Numero di poli | Number of poles **4P**

Corrente nominale | Rated current **20 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.29

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference **GW90289**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90289**
reference

Numero di poli | Number of poles **4P**

Corrente nominale | Rated current **25 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

DAT98002190.30

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference **GW90290**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90290**
reference

Numero di poli | Number of poles **4P**

Corrente nominale | Rated current **32 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.F009MA

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference **GW90251**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90251**
reference

Numero di poli | Number of poles **2P**

Corrente nominale | Rated current **13 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.F009MB

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference **GW90271**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90271**
reference

Numero di poli | Number of poles **3P**

Corrente nominale | Rated current **13 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.F009MC

Marca | Trade mark GEWISS

Riferimento di tipo | Type reference **GW90291**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **GW90291**
reference

Numero di poli | Number of poles **4P**

Corrente nominale | Rated current **13 A**

Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Versione 2P in 2 moduli DIN;
Versione 3P e 4P in 4 moduli DIN.

2P version in 1 DIN module;
3P and 4P version in 2 DIN module.



IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico
I20138 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

EN957
DAT98002190

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT98002190 BTY.030100.DA1N

Importo serie IMQ - 0301 - Interruttori automatici di sovraccorrente per usi domestici e similari | IMQ series - 0301 - Circuit breakers for overcurrent protection for household and similar installation

1