

PID:
03051000
CID:
C.1999.993

Certificato di approvazione

Approval certificate

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

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 differenziali senza
sganciatore di sovracorrente
(serie IDP, tipo B e tipo F)**

*RCCB
(series IDP, B-type and F-type)*

*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 **2019-09-11**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2019-09-11
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---

Prodotto | Product

Interruttori differenziali senza sganciatore di sovracorrente RCCB

Concessionario | Licence Holder

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

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

99000646

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 62423:2012

EN 61008-1:2012 + A1:2014 + A2:2014 + A11:2015 + A12:2017

EN 61008-2-1:1994 + A11:1998

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 62423:2012

EN 61008-1:2012 + A1:2014 + A2:2014 + A11:2015 + A12:2017

EN 61008-2-1:1994 + A11:1998

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

Rapporti | Test Reports

PB19-0040513-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series **IDP**

Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA; 300 mA; tipo B, tipo F / type B, type F**

Corrente nominale | Rated current **25 A; 40 A ; 63 A**

Tensione/frequenza nominale | Rated voltage/frequency **230 V; 400 V 50 Hz**

Potere di chiusura e di interruzione nominale | Rated making/breaking capacity **630 A**

Potere di chiusura e di interruzione differenziale nominale | Rated residual making/breaking capacity **630 A**

Corrente condizionale | Conditional short-circuit current **10000 A**

Corrente condizionale differenziale | Conditional residual current **10000 A**

Dispositivo associato | Type of associated device **fusibile / fuse**

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

Gamma della temperatura dell'aria ambiente | Range of ambient air temperature **-25 °C / +40 °C**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.T005R2

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo | Type reference **GWD4502**

Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GWD4502**

Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA; tipo B / type B**

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

Corrente nominale | Rated current **25 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T005R6

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GWD4504**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GWD4504**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **300 mA; tipo B / type B**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **25 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T005R8

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GWD4507**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GWD4507**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA; tipo B / type B**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T005RA

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GWD4509**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GWD4509**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **300 mA; tipo B / type B**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T005RB

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GWD4512**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GWD4512**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA; tipo B / type B**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **63 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T005RC

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GWD4514**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GWD4514**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **300 mA; tipo B / type B**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **63 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T005RE

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GWD4261**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GWD4261**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA; tipo F / type F**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **25 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T005RG

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GWD4265**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GWD4265**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA; tipo F / type F**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T005RH

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GWD4269**
Articolo/riferimento a catalogo / Article/catalogue reference **GWD4269**
Corrente differenziale/sensibilità / Rated residual current **30 mA; tipo F / type F**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **63 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230 V**

AR.T005RL

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GWD4527**
Articolo/riferimento a catalogo / Article/catalogue reference **GWD4527**
Corrente differenziale/sensibilità / Rated residual current **30 mA; tipo B / type B**
Numero di poli / Number of poles **3P+N**
Corrente nominale / Rated current **25 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**

AR.T005RM

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GWD4529**
Articolo/riferimento a catalogo / Article/catalogue reference **GWD4529**
Corrente differenziale/sensibilità / Rated residual current **300 mA; tipo B / type B**
Numero di poli / Number of poles **3P+N**
Corrente nominale / Rated current **25 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**

AR.T005RN

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GWD4532**
Articolo/riferimento a catalogo / Article/catalogue reference **GWD4532**
Corrente differenziale/sensibilità / Rated residual current **30 mA; tipo B / type B**
Numero di poli / Number of poles **3P+N**
Corrente nominale / Rated current **40 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**

AR.T005RO

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GWD4534**
Articolo/riferimento a catalogo / Article/catalogue reference **GWD4534**
Corrente differenziale/sensibilità / Rated residual current **300 mA; tipo B / type B**
Numero di poli / Number of poles **3P+N**
Corrente nominale / Rated current **40 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**

AR.T005RQ

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GWD4537**
Articolo/riferimento a catalogo / Article/catalogue reference **GWD4537**
Corrente differenziale/sensibilità / Rated residual current **30 mA; tipo B / type B**
Numero di poli / Number of poles **3P+N**
Corrente nominale / Rated current **63 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**

AR.T005RR

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GWD4539**
Articolo/riferimento a catalogo / Article/catalogue reference **GWD4539**
Corrente differenziale/sensibilità / Rated residual current **300 mA; tipo B / type B**
Numero di poli / Number of poles **3P+N**
Corrente nominale / Rated current **63 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**

AR.T005RS

Marca / Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo | Type reference **GWD4281**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GWD4281**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA; tipo F / type F**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **25 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T005RT

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GWD4285**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GWD4285**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA; tipo F / type F**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T005RU

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GWD4289**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GWD4289**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA; tipo F / type F**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **63 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T005RV

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GWD4307**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GWD4307 (*)**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA; tipo F / type F**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **25 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T005RW

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GWD4327**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GWD4327 (*)**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA; tipo F / type F**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T005RX

Marca | Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo | Type reference **GWD4347**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **GWD4347 (*)**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA; tipo F / type F**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **63 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

Ulteriori informazioni | Additional Information

(*) - Polo di neutro a sinistra

(*) - Neutral pole on the left



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

CA03.00844

SN.T000M8

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.T000M8

BTT.030500.DA1Q

Importo serie IMQ derivate - 0305 - Interruttori differenziali | IMQ derived series - 0305 - Residual current operated circuit breakers for household uses

2