

PID:  
03058000

CID:  
C.1999.993

## Certificato di approvazione

### Approval certificate



00013

**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*

**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*

**Dispositivi di richiusura associati  
a interruttori di protezione  
( Serie RESTART RD - RESTART  
RD PRO )**

*Automatic reclosing devices for  
protective devices  
( Series RESTART RD - RESTART  
RD PRO )*

*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 **2017-10-16**

Aggiornato il | Updated on **2025-11-17**

Sostituisce | Replaces **2021-09-06**

**IMQ** S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2017-10-16  
Aggiornato il | Updated on 2025-11-17  
Sostituisce | Replaces 2021-09-06

## Prodotto | Product

# Dispositivi di richiusura associati a interruttori di protezione Automatic reclosing devices for protective devices

## Concessionario | Licence Holder

GEWISS SPA  
VIA DOMENICO BOSATELLI 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 63024:2018

## Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 63024:2018

## Rapporti | Test Reports

PB25-0122186-01

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie   Series	RESTART RD - RESTART RD PRO
Tipo di interruttore di protezione associato   Associate MPD	interruttore differenziale senza sganciatore di sovracorrente / RCCB
Resistenza di funzionamento verso terra   Operating resistance to earth	5 kOhm; 16 kOhm
Tensione/frequenza nominale   Rated voltage/rated frequency	230 V; 50 Hz
Numero massimo di richiusure   Max number of reclosing	3
Interblocco tra organo di manovra e sistema di attivazione   Interlock between operating means and enabling system	con interblocco / with interlock
Tipo di assemblaggio   Type of assembling	assemblato sul posto / assembled on site
Tipo di installazione   Type of installation	quadro di distribuzione / panel board type

## Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.R006OP

Marca   Trade mark	GEWISS
Riferimento di tipo   Type reference	GWD0971
Tensione nominale   Rated voltage	230 V
Tipo di condizione dopo il guasto   Type of condition after fault	bloccato / blocked
Caratteristiche dell'interruttore di protezione associato   Ratings of the associated MPD	Vedere Allegato 1 / See Annex 1

AR.R006OT

Marca   Trade mark	GEWISS
Riferimento di tipo   Type reference	GWD0976
Tensione nominale   Rated voltage	230 V
Tipo di condizione dopo il guasto   Type of condition after fault	interventato / tripped
Caratteristiche dell'interruttore di protezione associato   Ratings of the associated MPD	Vedere Allegato 1 / See Annex 1

AR.R006OU

Marca | Trade mark **GEWISS**

Riferimento di tipo | Type reference **GWD0978**

Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

Tipo di condizione dopo il guasto | Type of condition after **intervenuto / tripped**  
fault

Caratteristiche dell'interruttore di protezione associato | **Vedere Allegato 1 / See Annex 1**  
Ratings of the associated MPD

## Ulteriori informazioni | Additional Information

RESTART RD - Tipo di intervento dopo il guasto: bloccato  
RESTART RD PRO - Tipo di intervento dopo il guasto: intervenuto

I prodotti di cui al presente certificato risultano essere conformi alle relative norme se installati con gli appropriati interruttori differenziali della Serie IDP di cui al Certificato di Approvazione n. CA03.00779

RESTART RD - Type of tripping after fault: blocked  
RESTART RD PRO - Type of tripping after fault: tripped

The above mentioned products are in conformity with the relevant standard if installed with the appropriate RCCBs of the series IDP quoted on the Approval Certificate n. CA03.00779

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.R000S7

BTZ.030500.DA1Q

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

1

**Descrizione del riferimento di tipo dei dispositivi di richiusura automatica Serie Restart RD e Serie Restart RD PRO /**

*Description of the type references of the automatic reclosing devices Series Restart RD and Series Restart RD PRO*

Riferimento di tipo <i>Type reference</i>	Versione <i>Version</i>	Tipo di ARD <i>Ratings of the ARD</i>			Tipo di interruttore differenziale 230 V destinato ad essere assemblato <i>Ratings of the RCCBs 230 V intended to be assembled</i>			
		Rd	Rd <sub>0</sub>	Tipo di condizione dopo il guasto <i>Type of condition after fault</i>	Poli <i>Poles</i>	Tipo <i>Type</i>	In	IΔn
GWD0971	RD	16 kΩ	8 kΩ	<b>bloccato</b> <i>blocked</i>	2P	A; AC; A IR	25 A; 40 A; 63 A	30 mA
GWD0976	RD PRO	16 kΩ	8 kΩ	<b>intervenuto</b> <i>tripped</i>	2P	A; AC; A IR	25 A; 40 A; 63 A	30 mA
GWD0978	RD PRO	5 kΩ	2,5 kΩ	<b>intervenuto</b> <i>tripped</i>	2P	A; AC; AS	25 A; 40 A; 63 A	100 mA 300 mA 500 mA