

PID:  
12010039

CID:  
CN.Q0003I

## **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

**VIMAR SPA  
VIALE VICENZA 14  
36063 MAROSTICA VI  
IT - Italy**

**all'uso del marchio**

*the licence to use the mark*

*IMQ-SISTEMI DI SICUREZZA*

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*

**Contatti magnetici  
( Mod. 03834 )**

*Opening magnetic contacts  
( Model 03834 )*

*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*

**2024-07-18**

*Aggiornato il | Updated on*

**---**

*Sostituisce | Replaces*

**---**

*Scade il | Expires on*

**2027-07-17**

**IMQ** S.p.A.

**Allegato - Certificato di approvazione**  
**Annex - Approval certificate**

Emesso il | Issued on 2024-07-18  
Aggiornato il | Updated on ---  
Sostituisce | Replaces ---  
Scade il / Expires on 2027-07-17

**Prodotto | Product**

**Contatti magnetici**  
**Opening magnetic contacts**

**Concessionario | Licence Holder**

VIMAR SPA  
VIALE VICENZA 14  
36063 MAROSTICA VI  
IT - Italy

**Marchio | Mark**



IMQ-SISTEMI DI  
SICUREZZA

**Costruito a | Manufactured at**

PI.Y00051 C05877577

63076

MONTEPRANDONE

AP Italy

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 50131-2-6:2008  
EN 50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020  
EN 50130-4:2011 + A1:2014  
EN 50130-5:2011  
EN 50131-5-3:2017

**Standards / Technical specifications**

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 50131-2-6:2008  
EN 50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020  
EN 50130-4:2011 + A1:2014  
EN 50130-5:2011  
EN 50131-5-3:2017

**Rapporti | Test Reports**

SS21-0064919-01

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

Modalità di impiego | Destination of use da interno / indoor use

Frequenza di trasmissione | Operating frequency 868,12 MHz ; 868,32 MHz ; 868,52 MHz

Potenza effettiva di massa | Effective radiated power 25 mW

Grado di sicurezza | Security grade Grade 2

Classe ambientale | Environmental class Class II

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

AR.Y004FJ

Marca | Trade mark VIMAR

Modello | Model 03834

**Ulteriori informazioni | Additional Information**

Rivelatori a contatto magnetico "senza fili" usati con i radioricevitori mod. 03832, 03831.

03834: Contatto magnetico di colore Bianco;

Codice PCB IN339-R0 - batteria al litio 3 V - 750 mAh (marca GREAT POWER mod. CR2).

-----  
Opening contacts (magnetic) detectors using radio frequency techniques used with the radioreceivers types 03832, 03831.



**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

**CA12.02142**

**SN.Y000G5**

03834: Opening contacts (magnetic) colour White;

PCB code IN339-R0 - lithium battery 3 V - 750 mAh (trademark GREAT POWER type CR2).

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.Y000G5

EMY.120100.DA2V

*Importo modelli IMQ - rivelatori magnetici di aggressione, elettromeccanici, di vibrazione - 1201 -  
Rivelatori | IMQ models - magnetics, hold-up, electromechanical - 1201 - Detectors*

1