

PID:  
02212000  
CID:  
C.1993.752

## 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**

**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**

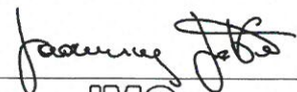
*for the following products*

**Interruttori elettronici per  
installazione fissa  
( Serie idea )**

*Electronic switches for fixed  
installation  
( Series idea )*

*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      **2004-01-20**  
Aggiornato il / Updated on      **2020-06-26**  
Sostituisce / Replaces      **2016-09-22**  
Scade il / Expires on      **2021-02-13**

  
**IMQ S.p.A.** DocuSign

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

*Emesso il / Issued on* 2004-01-20  
*Aggiornato il / Updated on* 2020-06-26  
*Sostituisce / Replaces* 2016-09-22  
*Scade il / Expires on* 2021-02-13

## Prodotto | Product

# **Interruttori elettronici per installazione fissa** **Electronic switches for fixed installation**

## Concessionario | Licence Holder

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

## Marchio | Mark



IMQ

## Costruito a | Manufactured at

95002649 C01898262

36063 MAROSTICA

VI 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 60669-1:1999 + A1:2002 + A2:2008

EN 60669-2-1:2004 + A1:2009 + A12:2010

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 60669-1:1999 + A1:2002 + A2:2008

EN 60669-2-1:2004 + A1:2009 + A12:2010

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

## Rapporti | Test Reports

MI19-0037640-04

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

|  |   |
|--|---|
| <i>Serie   Series</i>                                  | <b>idea</b>   |
| <i>Tensione nominale   Rated voltage</i>               | <b>230 V</b>  |
| <i>Tipo di regolazione   Type of regulation</i>        | <b>potenziometrica / potentiometer</b>                                |
| <i>Tipo di azionamento   Method of actuating</i>       | <b>a pulsante / push-button</b>                                       |
| <i>Apertura contatti   Contact opening</i>             | <b>senza separazione galvanica / not providing a "full off-state"</b> |
| <i>Grado di protezione   Degree of protection (IP)</i> | <b>IP20</b>   |
| <i>Sistema di installazione   Type of installation</i> | <b>tipo A / type A</b>  |
| <i>Frequenza nominale   Rated frequency</i>            | <b>50/60 Hz</b>   |

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

AR.D00ATD

|  |  |
|--|--|
| <i>Marca   Trade mark</i>  | <b>VIMAR</b>   |
| <i>Riferimento di tipo   Type reference</i>                          | <b>16563</b>   |
| <i>Articolo/Riferimento a catalogo   Article/Catalogue reference</i> | <b>16563 - 16563.B</b>                               |
| <i>Schema   Pattern number</i>                                       | <b>6</b>   |
| <i>Carico nominale MIN/MAX   Rated load MIN/MAX</i>                  | <b>100/500 W</b>                                     |
| <i>Tipo di carico   Type of load</i>                                 | <b>lampade ad incandescenza / incandescent lamps</b> |

## Ulteriori informazioni | Additional Information

I prodotti sopra specificati risultano essere conformi alle relative norme se installati con gli appropriati accessori di cui al Certificato di approvazione n. EH849.



**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

**CA02.01787**

**SN.D001K5**

Art./rif. a cat.: 16563 colore grigio  
Art./rif. a cat.: 15563.B colore bianco

Dispositivo di protezione associato prescritto dal costruttore da inserire in serie al regolatore elettronico: cartucce per fusibili miniatura tipo F2,5AH250V.

The above mentioned products are in conformity with the relevant standards if installed with the accessories covered by Approval certificate No EH849.

Art./Cat. ref.: 16563 black colour  
Art./Cat. ref.: 16563.B white colour

Short circuit protective device prescribed by the manufacturer to be connected in series to the electronic switch: miniature fuse-link cartridge type F2,5AH250V.

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.D001K5

BTU.022100.DA47

Importo modelli IMQ - interruttori elettronici - 0221 - Apparecchi di comando non automatici | IMQ  
models - electronic switches - 0221 - Switches for fixed installation

1