

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 ARKÉ)**

*Electronic switches for fixed
installation
(Series ARKÉ)*

*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 **2013-04-13**
Aggiornato il | Updated on **2023-09-13**
Sostituisce | Replaces **2020-06-26**
Scade il | Expires on **2025-07-12**


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2013-04-13
Aggiornato il | Updated on 2023-09-13
Sostituisce | Replaces 2020-06-26
Scade il | Expires on 2025-07-12

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

PI.W00061 C07318511

91621

CACHTICE

Slovakia

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

MI23-0093752-01/02

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

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

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.X0043E

Marca Trade mark	VIMAR
Riferimento di tipo Type reference	14153
Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference	14153 - 14153.SL
Schema Pattern number	6
Carico nominale MIN/MAX Rated load MIN/MAX	100/500 W
Tipo di carico Type of load	lampade ad incandescenza / incandescent lamps
Descrizione del dispositivo Description of device	serie PLANA / PLANA series

AR.N002RF

Marca | Trade mark **VIMAR**
Riferimento di tipo | Type reference **19153**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **19153 - 19153.B - 19153.M**
reference
Schema | Pattern number **6**
Carico nominale MIN/MAX | Rated load MIN/MAX **100/500 W**
Tipo di carico | Type of load **lampade ad incandescenza / incandescent lamps**
Descrizione del dispositivo | Description of device **serie ARKÉ / ARKÉ series**

Ulteriori informazioni | Additional Information

I prodotti sopra specificati risultano essere conformi alle relative norme se installati con gli appropriati accessori di cui ai Certificati di approvazione CA02.00364 (PLANA) e CA02.05067 (ARKÉ).

Art./rif a cat.: 14153 colore bianco
Art./rif a cat.: 14153.SL colore argento (versione "SILVER").

Art./rif. a cat.: 19153 colore grigio
Art./rif. a cat.: 19153.B colore bianco
Art./rif. a cat.: 19153.M colore grigio (versione "Metal")

Dispositivo di protezione associato prescritto dal costruttore da inserire in serie al regolatore elettronico: cartucce per fusibili miniatura tipo F2,5AH/250V.

The above mentioned products are in conformity with the relevant standards if installed with the accessories covered by Approval certificates CA02.01785 (PLANA) and CA02.05067 (ARKÉ).

Art./cat. ref.: 14153 white colour
Art./cat. ref.: 14153.SL silver colour ("SILVER" version).

Art./Cat. ref.: 19153 black colour
Art./Cat. ref.: 19153.B white colour
Art./Cat. ref.: 19153.M grey colour ("Metal" version)

Short circuit protective device prescribed by the manufacturer to be connected in series to the electronic switch: miniature fuse-link cartridge type F2,5AH/250V.