

PID:

03011000

CID:

CN.E00046

Certificato di approvazione

Approval certificate



IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta

IMQ, accredited certification body, grants to

SGQ N° 005 A EMAS N° 003 P
SGA N° 006 D PRD N° 005 B
SGE N° 006 M PRS N° 080 C
SCR N° 005 F ISP N° 063 E
SSI N° 003 G LAB N° 0121
FSM N° 007 I LAT N° 021

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 automatici di sovracorrente per usi domestici e similari
(Serie idea - 8000 - PLANA - EIKON - ARKÉ)

Circuit breakers for overcurrent protection for hous. installations
(Serie idea - 8000 - PLANA - EIKON - 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 **2005-09-30**

Aggiornato il / Updated on **2017-03-27**

Sostituisce / Replaces **2013-04-22**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2005-09-30
Aggiornato il / Updated on 2017-03-27
Sostituisce / Replaces 2013-04-22

Prodotto | Product

Interruttori automatici di sovracorrente per usi domestici e simili **Circuit breakers for overcurrent protection for hous. installations**

Concessionario | Licence Holder

VIMAR SPA
VIALE VICENZA 14
36063 MAROSTICA VI
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

PL.I000DN 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 60898-1:2003 + A1:2004 + A11:2005 + A12:2008 + A13:2012
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 60898-1:2003 + A1:2004 + A11:2005 + A12:2008 + A13:2012
Products meeting the safety objectives of Low Voltage Directive 2014/35/EU (Annex I).

Rapporti | Test Reports

PB15L0522256-02

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Serie / Series</i>	idea - 8000 - PLANA - EIKON - ARKÉ
<i>Corrente nominale / Rated current</i>	6 A; 10 A; 16 A
<i>Corrente intervento istantaneo / Tripping current</i>	tipo C / type C
<i>Tensione nominale / Rated voltage</i>	230 V
<i>Natura dell'alimentazione / Nature of supply</i>	c.a. / a.c.
<i>Frequenza / Frequency</i>	50/60 Hz
<i>Potere nominale di corto-circuito / Short circuit breaking capacity</i>	1500 A
<i>Tipo di installazione / Type of installation</i>	da incasso / flush-type
<i>Potere di chiusura e di interruzione nominale di un polo singolo / Rated making and breaking capacity of an individual pole (Icn1)</i>	1500 A

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.F00AHO

<i>Marca / Trade mark</i>	VIMAR
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	vedere Allegato 1 / see Annex 1
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	vedere Allegato 1 / see Annex 1
<i>Numero di poli / Number of poles</i>	1P+N
<i>Corrente nominale / Rated current</i>	6 A
<i>Tensione nominale / Rated voltage</i>	230 V

Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **tipo C / type C**

AR.1007IG

Marca / Trade mark **VIMAR**
Riferimento di tipo / Type reference **vedere Allegato 1 / see Annex 1**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **vedere Allegato 1 / see Annex 1**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **6 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **tipo C / type C**

AR.1007II

Marca / Trade mark **VIMAR**
Riferimento di tipo / Type reference **vedere Allegato 1 / see Annex 1**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **vedere Allegato 1 / see Annex 1**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **10 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **tipo C / type C**

AR.1007IJ

Marca / Trade mark **VIMAR**
Riferimento di tipo / Type reference **vedere Allegato 1 / see Annex 1**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **vedere Allegato 1 / see Annex 1**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **16 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **tipo C / type C**

Ulteriori informazioni | Additional Information

I prodotti di cui al presente Certificato risultano essere conformi alle relative Norme se installati con gli appropriati accessori di cui ai seguenti Certificati di Approvazione IMQ.

Serie 8000: EH848
Serie PLANA: EI735
Serie idea: CA02.00364
Serie EIKON: CA02.02566
Serie ARKE': CA02.05067

The conformity to the EN standard of the circuit-breakers is verified if installed with the accessories of the following IMQ Approval Certificates.

Series 8000: EH848
Series PLANA: EI735
Series idea: CA02.00364
Series EIKON: CA02.02566
Series ARKE': CA02.05067

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.F0019Q **BTR.030100.DA1M** *Importo modelli IMQ derivati - 0301 - Interruttori automatici di sovracorrente per usi domestici e similari / IMQ derived models - 0301 - Circuit breakers for overcurrent protection for household and similar installation*

3

Riferimento di tipo / Type reference	Marca / Trade mark	Poli / Poles	Tensione nominale / Rated voltage	Corrente nominale / Rated current	Serie / Series
08065.06	VIMAR	1P+N	230 V	6 A	Serie 8000 / Series 8000
08064.16		1P		16 A	
14404.06*		1P		6 A	Serie PLANA / Series PLANA
14405.06*		1P+N		6 A	
14404.10*		1P		10 A	
14404.16*		1P		16 A	
16505.06*		1P+N		6 A	Serie idea / Series idea
20405.06*		1P+N		6 A	Serie EIKON / Series EIKON
19405.06*		1P+N		6 A	Serie ARKE' / Series ARKE'

* Riferimento a catalogo come segue: / Catalogue reference as follows:

Serie PLANA / Series PLANA	Serie idea / Series idea	Serie EIKON / Series EIKON	Serie ARKE' / Series ARKE'
14404.06: colore bianco / white colour; 14404.06.SL: colore argento / silver colour; 14405.06: colore bianco / white colour; 14405.06.SL: colore argento / silver colour; 14404.10: colore bianco / white colour; 14404.10.SL: colore argento / silver colour; 14404.16: colore bianco / white colour; 14404.16.SL: colore argento / silver colour.	16505.06: colore grigio / grey colour; 16505.06.B: colore bianco / white colour;	20405.06: colore grigio / grey colour; 20405.06.N: colore argento / silver colour; 20405.06.B: colore bianco / white colour;	19405.06: colore grigio / grey colour; 19405.06.B: colore bianco / white colour;