

PID:  
02111000

CID:  
C.1993.610

## 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

**Prese fisse per uso domestico**  
**( Serie EIKON )**

**Fixed socket-outlets for domestic**  
**purposes**  
**( Series EIKON )**

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 **2006-08-01**

Aggiornato il | Updated on **2023-08-31**

Sostituisce | Replaces **2020-07-01**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificateEmesso il | Issued on 2006-08-01  
Aggiornato il | Updated on 2023-08-31  
Sostituisce | Replaces 2020-07-01

## Prodotto | Product

**Prese fisse per uso domestico**  
**Fixed socket-outlets for domestic purposes**

## Concessionario | Licence Holder

VIMAR SPA  
VIALE VICENZA 14  
36063 MAROSTICA VI  
IT - Italy

## Marchio | Mark



IMQ

## Costruito a | Manufactured at

PI.X00058	C07540233	36030	COSTABISSARA	VI	Italy
95002250	C06666552	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:

CEI 23-50 - II Ed. 2007 + V1:2008 + V2:2011 + V3:2015

## Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

CEI 23-50 - II Ed. 2007 + V1:2008 + V2:2011 + V3:2015

## Rapporti | Test Reports

MI23-0091737-01/2

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie   Series	EIKON
Designazione   Type designation	2P+T+T P30 / 2P+E+E P30
Tensione nominale   Rated voltage	250 V
Corrente nominale   Rated current	16 A
Grado di protezione   Degree of protection (IP)	IP20
Tipo di morsetti   Type of terminals	morsetti a vite / screw terminals
Sistema di installazione   Type of installation	tipo A / type A

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

AR.G008NM

Marca | Trade mark VIMAR

Riferimento di tipo | Type reference 20209

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference 20209 - 20209.B - 20209.N - 20209.A - 20209.R - 20209.V

## Ulteriori informazioni | Additional Information

Riferimenti a catalogo codice colore: (-) = grigio; B = bianco; N = argento opaco, versione, Next; A = arancione; R = rosso; V = verde.

I prodotti sopra specificati risultano essere conformi alle relative norme se installati con gli appropriati accessori di cui al certificato di approvazione n. CA02.02566.

Inoltre il prodotto è marcato con il codice di rintracciabilità 21720005, per l'uso in Grecia, posto dietro la superficie frontale della presa.

Catalogue ref. colour code: (-) = grey; B = white; N = matt silver, Next version; A = orange; R = red; V = green.

The above mentioned products are in conformity with the relevant standards if installed with the accessories



quoted on Approval certificate n. CA02.02566.

Additionally the product is marked with the traceability code 21720005, for use in Greece, placed behind the front surface of the socket-outlet.

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.G00120

BTX.021100.DA19

*Importo modelli IMQ - 0211 - Prese, spine e connettori di uso domestico | IMQ models - 0211 - Plugs and appliance couplers for domestic purposes*

2