

PID:
09320070

Certificato di approvazione

CID:
CN.P0007B

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

**Apparecchiature per la tecnologia
dell'informazione (ITE)**
**(Serie PLANA, Serie ARKE', Serie
EIKON, Serie IDEA, Serie LINEA)**

**Information Technology Equipment
(ITE)**
**(Series PLANA, Series ARKE',
Series EIKON, Series IDEA, Series
LINEA)**

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 **2020-04-22**

Aggiornato il | Updated on **2022-12-14**

Sostituisce | Replaces **2020-11-06**



IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2020-04-22
Aggiornato il | Updated on 2022-12-14
Sostituisce | Replaces 2020-11-06

Prodotto | Product

Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione (ITE) Information Technology Equipment (ITE)

Concessionario | Licence Holder

VIMAR SPA
VIALE VICENZA 14
36063 MAROSTICA VI
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

PI.P000BH 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:

EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

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 IEC 62368-1:2020 + A11:2020

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

Rapporti | Test Reports

AE19-0047349-01; AE20-0056614-01; AE22-0077418-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Identificazione del prodotto Product identification	Gateway
Tensione nominale di alimentaz. Supply rated voltage	100-240 V
Frequenza nominale di alimentazione Supply rated frequency	50/60Hz
Corrente assorbita Input current	0,9 W
Grado di protezione contro il contatto elettrico Degree of protection against electric shock	Classe II / Class II
Grado di protezione contro l'umidità Protection against moisture	comune / ordinary
Categoria di sovratensione Overvoltage category	III

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.U001EB

Marca | Trade mark **VIMAR**
Modello | Model **Serie PLANA, type 14597**

AR.U001EC

Marca | Trade mark **VIMAR**
Modello | Model **Serie PLANA, type 14597.SL**

AR.U001ED

Marca | Trade mark **VIMAR**
Modello | Model **Series ARKÉ, type 19597**

AR.U001EE

Marca | Trade mark **VIMAR**
Modello | Model **Series ARKÉ, type 19597.B**

AR.U001EF

Marca | Trade mark **VIMAR**
Modello | Model **Series ARKÉ, type 19597.M**

AR.U001EG

Marca | Trade mark **VIMAR**
Modello | Model **Series EIKON, type 20597**

AR.U001EH

Marca | Trade mark **VIMAR**
Modello | Model **Series EIKON, type 20597.B**

AR.U0037F

Marca | Trade mark **VIMAR**
Modello | Model **Series EIKON, type 20597.N**

AR.U007J

Marca | Trade mark **VIMAR**
Modello | Model **Series IDEA, type 16497**

AR.U007K

Marca | Trade mark **VIMAR**
Modello | Model **Series IDEA, type 16497.B**

AR.W005D8

Marca | Trade mark **VIMAR**
Modello | Model **Series LINEA, type 30807.B**

AR.W005D9

Marca | Trade mark **VIMAR**
Modello | Model **Series LINEA, type 30807.C**

AR.W005DA

Marca | Trade mark **VIMAR**
Modello | Model **Series LINEA, type 30807.G**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Condizioni di accettabilità:

- Temperatura ambiente 40°C.
- La protezione dei cavi di alimentazione deve essere valutata nell'installazione finale.
- L'apparecchio deve essere installato lontano da fonti di calore.
- Apparecchiatura da incasso.
- Categoria di sovratensione III.

(SL) identifica il colore argento
(B) identifica il colore bianco
(M) identifica il colore metallo
(N) identifica il colore grigio chiaro
(C) identifica il colore canapa
(G) identifica il colore nero

L'assenza del codice tra parentesi identifica i colori come segue:

- grigio per serie EIKON, ARKÉ e IDEA;
- bianco per serie PLANA

Conditions of acceptability:

- Ambient operating temperature 40°C.
- The protection of the power cables must be evaluated in the final installation.
- The appliance must be installed away from heat sources.
- Flush mounting equipment.
- Overvoltage category III.

(SL) identifies the color silver
(B) identifies the color white
(M) identifies the color "Metal"
(N) identifies the color "Next"
(C) identifies the color "Hemp"
(G) identifies the color black

Without code in brackets identifies the colours as follows:

- grey for series EIKON, ARKÉ and IDEA;



- white for series PLANA

Componenti | Component List

Vedere apposito elenco /See relevant annex

Emesso il | Issued on **2020-04-22**

Aggiornato il | Updated on ---

Sostituisce | Replaces ---

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.U0005H

EMX.093200.DA19

Importo modelli IMQ - 0932 - Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione | IMQ models - 0932 -
Information technology equipment including electrical business equipment

3