

PID:

02119000

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

***Cordoni prolungatori
(Serie MULTIPLE SEMPLICI)***

*Cord extension sets
(Series MULTIPLE SEMPLICI)*

*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 **2001-12-13**

Aggiornato il / Updated on **2019-09-20**

Sostituisce / Replaces **2017-09-05**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2001-12-13
Aggiornato il / Updated on 2019-09-20
Sostituisce / Replaces 2017-09-05

Prodotto | Product

Cordoni prolungatori Cord extension sets

Concessionario | Licence Holder

VIMAR SPA
VIALE VICENZA 14
36063 MAROSTICA VI
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

PL.S000JK C06263607

515700 OCNA MURES

Romania

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 23-124:2012 + V1:2015

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

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:

CEI 23-124:2012 + V1:2015

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

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

Rapporti | Test Reports

MI19-0036973-06

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di presa Type of socket-outlet	2P+T+T P30 - 2P+T P17/P11 / 2P+E+E P30 - 2P+E P17/11
Tensione nominale Rated voltage	250 V
Corrente nominale Rated current	16 A
Tipo di morsetti Type of terminals	morsetti a vite / screw terminals
Materiale della custodia Material of the cover	isolante / insulating
Serie Series	MULTIPLE SEMPLICI
Tipo di costruzione Type of construction	smontabile / rewirable
Potenza nominale Rated power	3680 W

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.P004KU

Marca presa Trade mark	VIMAR
Riferimento di tipo presa Type reference socket-outlet	00437
Tipo di spina Type of plug	2P+T+T S31 / 2P+E+E S31
Riferimento di tipo spina Plug type reference	A31
Marca spina Plug trade mark	RC
Tipo di cavo Type of cable	H05VV-F
Sezione nominale Section areas	3G1 mm²
Descrizione Description	9 prese (3xP30 + 6xP17/11) con interruttore / 9 socket-outlets (3xP30 + 6xP17/11) with switch; 1,5 m

AR.R006A3

Marca presa Trade mark	VIMAR
Riferimento di tipo presa Type reference socket-outlet	00437

<i>Tipo di spina Type of plug</i>	2P+T S17 2P+E S17
<i>Riferimento di tipo spina Plug type reference</i>	V04
<i>Marca spina Plug trade mark</i>	VIMAR
<i>Tipo di cavo Type of cable</i>	H05VV-F
<i>Sezione nominale Section areas</i>	3G1 mm²
<i>Descrizione Description</i>	9 prese (3xP30 + 6xP17/11) con interruttore / 9 socket-outlets (3xP30 + 6xP17/11) with switch; 1,5 m

Ulteriori informazioni | Additional Information

Riferimento di tipo dei cordoni prolungatori (codice confezione):

- 00437.CC - colore nero; spina rif. di tipo V04
 - 00437.CC.B - colore bianco; spina rif. di tipo V04
 - 00437.CK.B - colore bianco, spina rif. di tipo A31
- Lunghezza del cordone prolungatore: 1,5 m

Type reference of the cord extension sets (flow pack code):

- 00437.CC - black colour; plug type ref. V04
- 00437.CC.B - white colour; plug type ref. V04
- 00437.CK.B - white colour; plug type ref. A31

Extension cord length: 1,5 m

Componenti | Component List

Series MULTIPLE SEMPLICI

<i>Tipo Type</i>	<i>(*)</i>	<i>Costruttore Manufacturer</i>	<i>Riferimento Type Ref.</i>	<i>Dati Data</i>	<i>Norme Standard (*)</i>	<i>Marchi Marks</i>
Non rewirable plug	1	Italian Cable Company	A31	2P+T+T S31 16 A/250 V~	-	IMQ
Switch for appliances	2	Everel Group	B4	Patt. No. 2 with signal lamp 16(6) A/250 V~ 1E4 T120/55	-	ENEC
Non rewirable plug	1/2	VIMAR	V04	2P+T S17 16 A/250 V~	-	IMQ

Emesso il | Issued on **2001-12-13** *Data di aggiornamento | Updated on* **2019-09-20** *Sostituisce | Replaces* **2017-09-05**

Ciascun componente è contraddistinto da un numero avente il seguente significato:

- 1 - Componente marchiato e sostituibile con altro pure marchiato con caratteristiche equivalenti
- 2 - Componente sostituibile solo previa autorizzazione dell'IMQ
- 3 - Componente (integrato nell'apparecchio utilizzatore) provato congiuntamente all'apparecchio utilizzatore
- 4 - Componente in alternativa
- 5 - Componente per uso opzionale
- 6 - Componente da abbinare

Each component is signed by a number having the following meaning:

- 1 - Approved component replaceable with another one also approved with equivalent characteristics
- 2 - Component replaceable with IMQ authorization only
- 3 - Integrated component tested together with appliances
- 4 - Alternative component
- 5 - Component for optional use
- 6 - Component to be matched

(*) Queste colonne sono compilate a cura di IMQ / These columns are filled in by IMQ

Diritti di concessione | Annual Fees

<i>SN.B001VK</i>	BTT.021100.DA19	<i>Importo modelli IMQ - 0211 - Prese, spine e connettori di uso domestico IMQ models - 0211 - Plugs and appliance couplers for domestic purposes</i>	1
------------------	------------------------	---	----------