

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 RIALTO )**

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

*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* **1996-12-19**

*Aggiornato il / Updated on* **2020-06-26**

*Sostituisce / Replaces* **2013-06-20**

**IMQ S.p.A.**

**Allegato - Certificato di approvazione**  
**Annex - Approval certificate**

*Emesso il / Issued on* 1996-12-19  
*Aggiornato il / Updated on* 2020-06-26  
*Sostituisce / Replaces* 2013-06-20

## 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

PL.S000JL C06263584

550109 SIBIU

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 23-50 - 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

MI20-0050730-01

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

*Serie / Series* **RIALTO**  
*Designazione / Type designation* **2P+T P17/11 / 2P+E P17/11**  
*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 B / type B**

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

DAT96003654.1

*Marca / Trade mark* **VIMAR**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **5695**  
*Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference* **05695 - 0A05695**

## Ulteriori informazioni | Additional Information

Questa presa è adatta solo per cavi flessibili esterni con guaina in PVC aventi conduttori con sezioni 3G1,5 mm<sup>2</sup> - 3G2,5 mm<sup>2</sup>.  
I codici alfanumerici posti davanti al riferimento a catalogo determinano la tipologia di imballo:  
0A = blister.

This socket-outlet is suitable only for external PVC sheathed cord having conductors with cross-sectional areas 3G1,5 mm<sup>2</sup> - 3G2,5 mm<sup>2</sup>.  
Alphanumeric codes put before the catalogue references determine the type of packaging: 0A = blister.



**IMQ S.p.A.** - Società con Socio Unico  
I-20138 Milano - via Quintiliano, 43  
tel. 0250731 (r.a.) - fax 0250991500  
e-mail: info@imq.it - www.imq.it

Rea Milano 1595884  
Registro Imprese Milano 12898410159  
C.F./P.I. 12898410159  
Capitale Sociale €4.000.000

**EI831**  
**DAT96003654**

## Diritti di concessione | Annual Fees

DAT96003654 BTU.021100.DA19

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

2