

*PID:*  
02211000  
*CID:*  
C.1993.752

## Certificato di approvazione

### Approval certificate

**IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta**      *IMQ, accredited certification body, grants to*

**VIMAR SPA  
VIALE VICENZA 14  
36063 MAROSTICA VI**

**all'uso del marchio**

*the licence to use the mark*

**IMQ**

Il presente certificato è soggetto alle condizioni previste nel "Regolamento IMQ - Certificazione prodotto" ed è relativo ai prodotti descritti nell'Allegato al presente certificato.



**per i seguenti prodotti**


*for the following products*

**Apparecchi di comando non automatici  
( Serie RIALTO )**

*Switches for fixed installation  
( Series RIALTO )*

*This certificate is subjected to the conditions foreseen by "IMQ Rules - Product Certification" and is relevant to the products listed in the annex to this certificate.*

*Emesso il / Issued on*      **2008-02-15**  
*Aggiornato il / Updated on*      **2014-09-05**  
*Sostituisce / Replaces*      **2008-02-15**

  
**IMQ S.p.A.**

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

Emesso il / Issued on 2008-02-15  
Aggiornato il / Updated on 2014-09-05  
Sostituisce / Replaces 2008-02-15

## Prodotto | Product

# Apparecchi di comando non automatici Switches for fixed installation

## Concessionario | Licence Holder

**VIMAR SPA**  
**VIALE VICENZA 14**  
**36063 MAROSTICA VI**

## Marchio | Mark



IMQ

## Costruito a | Manufactured at

95002649 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

EN 60669-1:1999 + A1:2002 + A2:2008  
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

## Standards

EN 60669-1:1999 + A1:2002 + A2:2008  
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

## Rapporti | Test Reports

MI14A0232917-01

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series **RIALTO**  
Corrente nominale / Rated current **6 A**  
Tensione nominale / Rated voltage **250 V**  
Apertura contatti / Contact opening **normale / normal**  
Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP20**  
Tipo di azionamento / Method of actuating **a bilanciare / rocker**  
Sistema di installazione / Type of installation **tipo B / type B**  
Tipo di morsetti / Type of terminals **morsetti a vite / screw terminals**

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

AR.I0001X

Marca / Trade mark **VIMAR**  
Riferimento di tipo / Type reference **05655**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **05655**  
Schema / Pattern number **1**

AR.I0002I

Marca / Trade mark **VIMAR**  
Riferimento di tipo / Type reference **05656**  
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **05656**  
Schema / Pattern number **6**

AR.I0001Y

Marca / Trade mark **VIMAR**  
Riferimento di tipo / Type reference **05699**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **05699**

Schema | Pattern number **1NA / 1NO**

### Ulteriori informazioni | Additional Information

Questi interruttori sono adatti solo per il seguente tipo di cavo: H05VV-F 3G1,5mm<sup>2</sup>.  
Il codice alfanumerico posto davanti al riferimento a catalogo determina la tipologia di imballo:  
0A = blister.

These switches are suitable only for the following type of cable: H05VV-F 3G1,5mm<sup>2</sup>.  
Alphanumeric code put before the catalogue reference determine the type of packaging:  
0A = blister.

### Diritti di concessione | Annual Fees

SN.I0000F

BTO.022100.DA19

Importo modelli IMQ - 0221 - Apparecchi di comando non automatici | IMQ models - 0221 - Switches  
for fixed installation

2

  
**IMQ** S.p.A.