

PID:
02211000
CID:
C.1993.752

Certificato di approvazione

Approval certificate

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

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 LINEA)**

*Switches for fixed installation
(Series LINEA)*

*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 **1988-09-05**
Aggiornato il / Updated on **2014-09-03**
Sostituisce / Replaces **2006-11-17**


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 1988-09-05
Aggiornato il | Updated on 2014-09-03
Sostituisce | Replaces 2006-11-17

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

MI14A0232721-02

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie | Series **LINEA**
Corrente nominale | Rated current **16 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 bilanciere / 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)

DAT94005573.1

Marca | Trade mark **VIMAR**
Riferimento di tipo | Type reference **10001**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **10001**
Schema | Pattern number **1**

DAT94005573.2

Marca | Trade mark **VIMAR**
Riferimento di tipo | Type reference **10005**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **10005**
Schema | Pattern number **6**

DAT94005573.4

Marca | Trade mark **VIMAR**
Riferimento di tipo | Type reference **10013**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **10013**
Schema | Pattern number **7**

DAT94005573.3

Marca | Trade mark **VIMAR**
Riferimento di tipo | Type reference **10016**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **10016**
Schema | Pattern number **2**

Ulteriori informazioni | Additional Information

I prodotti di cui al presente certificato risultano essere conformi alle relative norme se installati con gli appropriati accessori di cui al certificato di approvazione n. EI375.

The above mentioned products are in conformity with the relevant standard if installed with the accessories quoted on the approval certificate n. EI375.

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT94005573 BTO.022100.DA19

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

4


IMQ S.p.A.