

PID:  
12010002  
CID:  
C.1995.191

## Certificato di approvazione *Approval certificate*



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

SGQ N° 0005 A PRD N° 0005 B  
SGA N° 0006 D ISP N° 0063 E  
SCR N° 0005 F LAB N° 0121  
SSI N° 0003 G LAT N° 0021  
FSM N° 0007 I

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, LAB e LAT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB e LAT

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, TL and CL, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS and PRD, and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL and CL

**VIMO ELETTRONICA SNC  
VIA DELL'ARTIGIANATO 32/Q  
20865 USMATE VELATE MB**

**all'uso del marchio**

*the licence to use the mark*

**IMQ-SISTEMI DI SICUREZZA**



**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**

**Rivelatori magnetici  
( Mod. CTI016MACAxyyyzzz )**

*for the following products*

*Opening magnetic detectors  
( Model CTI016MACAxyyyzzz )*

*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 **2012-05-10**

Aggiornato il / Updated on **2014-02-10**

Sostituisce / Replaces **2012-05-10**

Scade il / Expires on **2015-02-09**

  
**IMQ S.p.A.**

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

*Emesso il / Issued on* 2012-05-10  
*Aggiornato il / Updated on* 2014-02-10  
*Sostituisce / Replaces* 2012-05-10  
*Scade il / Expires on* 2015-02-09

**Prodotto | Product**

**Rivelatori magnetici**  
**Opening magnetic detectors**

**Concessionario | Licence Holder**

**VIMO ELETTRONICA SNC**  
**VIA DELL'ARTIGIANATO 32/Q**  
**20865 USMATE VELATE MB**

**Marchio | Mark**



IMQ-  
SISTEMI DI  
SICUREZZA

**Costruito a | Manufactured at**

95004207 C02403977

20865 USMATE VELATE

MB 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 50131-2-6:2008

**Standards**

EN 50131-2-6:2008

**Rapporti | Test Reports**

SS14E0221801-01

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

*Articolo | Article* **CTI016MACAxxyyyzzz**

*Grado di sicurezza | Security grade* **2**

*Classe ambientale | Environmental class* **IV**

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

AR.M004C8

*Marca | Trade mark* **VIMO**

*Modello | Model* **CTI016MACAxxyyyzzz**

**Ulteriori informazioni | Additional Information**

CTI016 MA CA xx yyy zzz

Opzionale: resistenza di bilanciamento in parallelo al reed da 1 Kohm (010) a 47 Kohm (470)

Opzionale: resistenza di bilanciamento in serie al reed da 1 Kohm (010) a 47 Kohm (470)

Opzionale: lunghezza cavo > 1 m (da 2 a 99 m)

Opzionale: 4 fili ulteriormente avvolti in guaina (cavo) di 1 m

Opzionale: colore marrone

Colore bianco, collegamento a 4 fili sezione 0,22 mmq bianchi di 30 cm

CTI016 MA CA xx yyy zzz

\_ Optional: balancing resistor in parallel with the reed  
from 1 Kohm (010) to 47 Kohm (470)

\_ Optional: balancing resistor in series with the reed  
from 1 Kohm (010) to 47 Kohm (470)

\_ Optional: cable length > 1 m (from 2 to 99 m)

\_ Optional: 4 wire further wrapped in sheath (cable), 1 m length

\_ Optional: colour brown

\_ Colour white, 4 wire connection, section 0.22 sqmm, white, 30 cm length

### Diritti di concessione | Annual Fees

SN.M000IM

EMO.120100.DA2V

Importo modelli IMQ - rivelatori magnetici di aggressione, elettromeccanici, di vibrazione - 1201 -  
Rivelatori | IMQ models - magnetic, hold-up, electromechanical - 1201 - Detectors

1

  
**IMQ S.p.A.**