

PID:

12010039

CID:

C.1997.4675

## 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

**PYRONIX LIMITED  
SECURE HOUSE, BRAITHWELL WAY, HELLABY  
S66 8QY ROTHERHAM  
GB - United Kingdom**

**all'uso del marchio**

*the licence to use the mark*

**IMQ-SISTEMI DI SICUREZZA**



**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*

**Contatti magnetici  
( Mod. MC2-WE )**

*Opening magnetic contacts  
( Model MC2-WE )*

*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* **2012-07-30**

*Aggiornato il / Updated on* **2021-05-11**

*Sostituisce / Replaces* **2020-06-29**

*Scade il / Expires on* **2024-05-10**

**IMQ S.p.A.**

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2012-07-30  
Aggiornato il / Updated on 2021-05-11  
Sostituisce / Replaces 2020-06-29  
Scade il / Expires on 2024-05-10

## Prodotto | Product

# Contatti magnetici Opening magnetic contacts

## Concessionario | Licence Holder

**PYRONIX LIMITED**  
**SECURE HOUSE, BRAITHWELL WAY, HELLABY**  
**S66 8QY ROTHERHAM**  
**GB - United Kingdom**

## Marchio | Mark



IMQ-  
SISTEMI DI  
SICUREZZA

## Costruito a | Manufactured at

97002074 CLPYRO.C12LCPYRO+1 S66 8RY ROTHERHAM United Kingdom

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:

EN 50131-1:2006+ A1:2009 + A2:2017  
EN 50131-2-6:2008  
EN 50131-5-3:2017  
EN 50130-5:2011  
EN 50130-4:2011 + A1:2014  
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

## Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 50131-1:2006+ A1:2009 + A2:2017  
EN 50131-2-6:2008  
EN 50131-5-3:2017  
EN 50130-5:2011  
EN 50130-4:2011 + A1:2014  
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

## Rapporti | Test Reports

SS180023351-02; SS19-0036945-01; SS20-0048265-01

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series **MC2-WE**  
Modalità di impiego / Destination of use **da interno / indoor use**  
Temperatura di funzionamento / Operating temperature **-10°C / +40°C**  
Frequenza di trasmissione / Operating frequency **868 MHz**  
Grado di sicurezza / Security grade **Grade 2**  
Classe ambientale / Environmental class **Class II**

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

AR.M006IV

Marca / Trade mark **PYRONIX**  
Modello / Model **MC2-WE**

## Ulteriori informazioni | Additional Information

Opening contacts (magnetic) detectors using radio frequency techniques to use only with control and indicating equipment series ENFORCER-64WE.

Minimum and maximum capacitance on internal battery: MINAMOTO type CR2 max 3 V - 0.9 Ah (Li)

Rivelatore magnetico "senza fili" da utilizzare solo con la centrale di controllo e segnalazione serie ENFORCER 64-WE.



**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

**CA12.01326**  
**SN.M000TI**

Capacità minima e massima della batteria di accumulatori allocabile: MINAMOTO MOD. CR2 3 V - 0.9 Ah (Li)

## Diritti di concessione | Annual Fees

<i>SN.M000TI</i>	<b>EMV.120100.DA2V</b>	<i>Importo modelli IMQ - rivelatori magnetici di aggressione, elettromeccanici, di vibrazione - 1201 - Rivelatori   IMQ models - magnetics, hold-up, electromechanical - 1201 - Detectors</i>	1
------------------	------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---