

PID:
12010039

Certificato di approvazione

CID:
CN.M00017

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

INIM ELECTRONICS SRL
VIA DEI LAVORATORI 10-FRAZ. CENTOBUCHI
63076 MONTEPRANDONE AP
IT - Italy

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
(Modd. Air2-MC300B -Air2-
MC300M - Air2-MC300N)

Opening magnetic contacts
(Modd. Air2-MC300B -Air2-
MC300M - Air2-MC300N)

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 **2021-11-22**
Aggiornato il | Updated on **---**
Sostituisce | Replaces **---**
Scade il | Expires on **2024-11-21**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2021-11-22
Aggiornato il | Updated on ---
Sostituisce | Replaces ---
Scade il | Expires on 2024-11-21

Prodotto | Product

Contatti magnetici Opening magnetic contacts

Concessionario | Licence Holder

INIM ELECTRONICS SRL
VIA DEI LAVORATORI 10-FRAZ. CENTOBUCHI
63076 MONTEPRANDONE AP
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ-SISTEMI DI
SICUREZZA

Costruito a | Manufactured at

PL.M0002T C05877577 63076 MONTEPRANDONE AP 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 / Specifiche tecniche

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:

EN 50131-2-6:2008
EN 50131-1:2006+ A1:2009 + A2:2017 + A3:2020
EN 50130-4:2011 + A1:2014
EN 50130-5:2011
EN 50131-5-3:2017
EN 62368-1:2020 + A11:2020

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 50131-2-6:2008
EN 50131-1:2006+ A1:2009 + A2:2017 + A3:2020
EN 50130-4:2011 + A1:2014
EN 50130-5:2011
EN 50131-5-3:2017
EN 62368-1:2020 + A11:2020

Rapporti | Test Reports

SS20-0055655-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

| | |
|---|--------------------------------------|
| Modalità di impiego Destination of use | da interno / indoor use |
| Frequenza di trasmissione Operating frequency | 868,12 MHz ; 868,32 MHz ; 868,52 MHz |
| Potenza effettiva di massa Effective radiated power | 25 mW |
| Grado di sicurezza Security grade | Grade 2 |
| Classe ambientale Environmental class | Class II |

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.V005Y5

Marca | Trade mark **INIM Electronics**
Modello | Model **Air2-MC300B**

AR.V005Y6

Marca | Trade mark **INIM Electronics**
Modello | Model **Air2-MC300M**

AR.V005Y7

Marca | Trade mark **INIM Electronics**
Modello | Model **Air2-MC300N**

Ulteriori informazioni | Additional Information



Rivelatori a contatto magnetico "senza fili" compatibili con sistema via Radio modello AIR2-BS200/50, AIR2-BS200/30, AIR2-BS200/10.

Air2-MC300B: Contatto magnetico di colore Bianco;
Air2-MC300M: Contatto magnetico di colore Marrone;
Air2-MC300N: Contatto magnetico di colore Nero.

Codice PCB IN212-R3 (FW R.6.XX) - batteria alcalina 1.5 V - 2.8 Ah (marca PANASONIC mod.POWERLINE LR6AD).

Il codice XX della versione firmware riguarda cambiamenti minori non impattanti le norme della serie EN 50131.

Opening contacts (magnetic) detectors using radio frequency techniques used with the Alarm systems denominated AIR2-BS200/50, AIR2-BS200/30, AIR2-BS200/10.

Air2-MC300B: Opening contacts (magnetic) colour White;
Air2-MC300M: Opening contacts (magnetic) colour Brown;
Air2-MC300N: Opening contacts (magnetic) colour Black.

PCB code IN212-R3 (FW R.6.XX) - alkaline battery 1.5 V - 2.8 Ah (trademark PANASONIC type POWERLINE LR6AD).

XX code in the firmware version concerns minor changes not impacting on EN 50131 series standards.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.V000P3

EMV.120100.DA2V

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

1