

PID:
12010039
CID:
CN.A0001T

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

FDP INTERNATIONAL GROUP SRL
VIA L. PIEROBON 127
35010 LIMENA PD
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. A-C3 A-C3N A-R2 A-
R3 A-C3P A-C3NP A-R2P A-
R3P A-R2N A-R4 A-SC4 A-
SC4P)

Opening magnetic contacts
(Models A-C3 A-C3N A-R2 A-R3 A-
C3P A-C3NP A-R2P A-R3P A-R2N
A-R4 A-SC4 A-SC4P)

*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 **2019-06-24**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

Scade il / Expires on **2022-06-23**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2019-06-24
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---
Scade il / Expires on 2022-06-23

Prodotto | Product

Contatti magnetici Opening magnetic contacts

Concessionario | Licence Holder

FDP INTERNATIONAL GROUP SRL
VIA L. PIEROBON 127
35010 LIMENA PD
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ-
SISTEMI DI
SICUREZZA

Costruito a | Manufactured at

PL.T0005L CLFDPI.C

35010 LIMENA

PD 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 50131-1:2006+ A1:2009 + A2:2017

EN 50131-2-6:2008

EN 50130-5:2011

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 50131-1:2006+ A1:2009 + A2:2017

EN 50131-2-6:2008

EN 50130-5:2011

Rapporti | Test Reports

SS19-0034395-02

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Modalità di impiego / Destination of use **da esterno / outdoor use**

Temperatura di funzionamento / Operating temperature **-25°C +60°C**

Grado di protezione dell'involucro / Degree of protection for the enclosure **IP65**

Grado di sicurezza / Security grade **Grade 2**

Classe ambientale / Environmental class **Class IV**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.T005B9

Marca / Trade mark **FDP INTERNATIONAL**

Modello / Model **A-C3**

AR.T005BA

Marca / Trade mark **FDP INTERNATIONAL**

Modello / Model **A-C3N**

AR.T005BB

Marca / Trade mark **FDP INTERNATIONAL**

Modello / Model **A-R2**

AR.T005BC

Marca / Trade mark **FDP INTERNATIONAL**

Modello / Model **A-R3**

AR.T005BD

Marca / Trade mark **FDP INTERNATIONAL**

Modello | Model **A-C3P**

AR.T005BE

Marca | Trade mark **FDP INTERNATIONAL**

Modello | Model **A-C3NP**

AR.T005BF

Marca | Trade mark **FDP INTERNATIONAL**

Modello | Model **A-R2P**

AR.T005BG

Marca | Trade mark **FDP INTERNATIONAL**

Modello | Model **A-R3P**

AR.T005BH

Marca | Trade mark **FDP INTERNATIONAL**

Modello | Model **A-R2N**

AR.T005BI

Marca | Trade mark **FDP INTERNATIONAL**

Modello | Model **A-R4**

AR.T005BJ

Marca | Trade mark **FDP INTERNATIONAL**

Modello | Model **A-SC4**

AR.T005BK

Marca | Trade mark **FDP INTERNATIONAL**

Modello | Model **A-SC4P**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Modelli A-C3, A-C3N, A-R2, A-R3: adatti per installazione su materiali ferromagnetici e non ferromagnetici.

Modello A-C3

Materiale: lega di zinco

Forma: rettangolare Dimensioni: 56x19x13 mm

Uso: montaggio superficiale

Tamper: SI, 2 fili

Lunghezza cavo: 60cm

Modello A-C3N (differenza rispetto al modello A-C3): Forma: rettangolare Dimensione: 50x19x13 mm

Modello A-R2 (differenza rispetto al modello A-C3): Forma: rettangolare Dimensione: 46x9x12 mm
(lunghezza cavo: 25cm)

Modello A-R3 (differenza rispetto al modello A-R2): Forma: rettangolare Dimensione: 32x15x8 mm

Modelli A-C3P, A-C3NP, A-R2P, A-R3P:

Stesse dimensioni dei modelli senza "P", con involucro plastico, adatti per installazione su materiali ferromagnetici e non ferromagnetici.

Modello A-R2N: Contatto magnetico adatto per installazione su materiali ferromagnetici e non ferromagnetici.

Materiale, colore: ABS, bianco (o marrone)

Forma: rettangolare Dimensioni: 31.5x12x8 mm

Uso: montaggio superficiale

Connessione elettrica: 2 fili

Tamper: SI,

Lunghezza cavo: 25cm

Modello A-R4: Micro contatto magnetico per montaggio superficiale

Materiale, colore: ABS, Bianco (o marrone)

Forma: rettangolare, Dimensioni: 23.5x14x6 mm

Uso: montaggio superficiale

Bi-adesivo: incluso

Connessione elettrica: 2 fili

Tamper: SI,

Lunghezza cavo: 25cm

Model A-SC4: Contatto magnetico per porte basculanti.

Materiale: lega di zinco

Forma: rectangular

Dimensioni (switch): mm 151x41x12

Dimensioni magnete): mm 60.5x28.5x30

Uso: montaggio superficiale

Connessione elettrica: 2 fili



Tamper: SI,
Lunghezza cavo: 60cm

Model A-SC4P : Contatto magnetico per porte basculanti.
Materiale: ABS, grigio
Forma: rettangolare
Dimensioni (switch): mm 151x41x13
Dimensioni magnete): mm 60.5x28.5x30
Uso: montaggio superficiale
Connessione elettrica: 2 fili
Tamper: SI,
Lunghezza cavo: 60cm

Models A-C3,A-C3N,A-R2,A-R3: Metal magnetic contacts , suitable for ferromagnetic and non-ferromagnetic surface.

Model A-C3
Material: zama
Shape: rectangular Size: 56x19x13
Use / Fixing: surface mounting
Tamper: yes, 2 wires
Cable length: 60cm
Magnetic switch: 2 wires

Model A-C3N (difference with model A-C3): Shape: rectangular Size: 50x19x13

Model A-R2 (difference with model A-C3): Shape: rectangular Size: 46x9x12 (cable length: 25cm)

Model A-R3 (difference with model A-R2): Shape: rectangular Size: mm 32x15x8

Models A-C3P , A-C3NP , A-R2P , A-R3P :
Same dimension of models without "P" , with plastic housing material, suitable for ferromagnetic and non-ferromagnetic surface

Model A-R2N: Magnetic contact in ABS. Surface mounting , suitable for ferromagnetic and non-ferromagnetic surface
Material, colour: ABS, white (or brown)
Shape: rectangular Size: 31.5x12x8
Use / Fixing: surface mounting
Electric connection: 2 wires
Tamper: yes, 2 wires
Cable length: 25cm

Model A-R4 : Surface mounting magnetic micro contact
Material, colour: ABS, white (or brown)
Shape: rectangular Size: 23.5x14x6
Use / Fixing: surface mounting
Bi-adhesive: included
Electric connection: 2 wires
Tamper: yes, 2 wires
Cable length: 25cm

Model A-SC4 : Super heavy duty case magnetic contact for tilting doors
Material: zama
Shape: rectangular
Size (switch): mm 151x41x12
Size magnet : mm 60.5x28.5x30
Use / Fixing: surface mounting
Electric connection: 2 wires
Tamper: yes, 2 wires
Cable length: 60cm

Model A-SC4P : Super heavy duty case magnetic contact for tilting doors.
Material: ABS, grey
Shape: rectangular
Size (switch): mm 151x41x13
Size (magnet): mm 60.5x28.5x30
Use / Fixing: surface mounting
Electric connection: 2 wires
Tamper: yes, 2 wire
Cable length: 60cm



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

CA12.01878

SN.T000KM

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.T000KM

EMT.120100.DA2V

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

12