

PID:  
12010039

CID:  
CN.N0008U

## Certificato di approvazione

### Approval certificate



00013

**IMQ, ente di certificazione accreditato,  
autorizza la ditta**

*IMQ, accredited certification body, grants to*

**TSec SRL  
VIA LUIGI BECCHETTI 74  
25081 BEDIZZOLE BS  
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. CST-15-M - CST-15-M-R -  
CST-15 - CST-15-R )**

*Opening magnetic contacts  
( Models CST-15-M - CST-15-M-R -  
CST-15 - CST-15-R )*

*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 **2019-11-05**

Aggiornato il | Updated on **2025-09-03**

Sostituisce | Replaces **2022-11-10**

Scade il | Expires on **2028-09-02**

**IMQ** S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2019-11-05  
Aggiornato il | Updated on 2025-09-03  
Sostituisce | Replaces 2022-11-10  
Scade il | Expires on 2028-09-02

## Prodotto | Product

# Contatti magnetici Opening magnetic contacts

## Concessionario | Licence Holder

TSec SRL  
VIA LUIGI BECCHETTI 74  
25081 BEDIZZOLE BS  
IT - Italy

## Marchio | Mark



IMQ-SISTEMI DI  
SICUREZZA

## Costruito a | Manufactured at

PL.N000M1 C04499473 25081 BEDIZZOLE BS 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 50130-5:2011

## 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 50130-5:2011

## Rapporti | Test Reports

SS19-0038270-01; SS25-0120594-01

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Modalità di impiego | Destination of use **a vista ; surface mount**  
Temperatura di funzionamento | Operating temperature **-25°C +60°C (CST-15 ; CST-15-R) -10°C + 40°C (CST-15-M ; CST-15-M-R)**  
Grado di sicurezza | Security grade **Grade 3**  
Classe ambientale | Environmental class **Class II or IV**

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

AR.T00AGJ

Marca | Trade mark **Tsec**  
Modello | Model **CST-15-M**

AR.T00AGK

Marca | Trade mark **Tsec**  
Modello | Model **CST-15-M-R**

AR.T00AGN

Marca | Trade mark **Tsec**  
Modello | Model **CST-15**

AR.T00AGO

Marca | Trade mark **Tsec**  
Modello | Model **CST-15-R**

## Ulteriori informazioni | Additional Information

Modello CST-15-M:

Materiale: Alluminio e ABS  
Dimensioni ( l x h x d ) : 100 x 40 x 25 mm  
Montaggio : superficiale  
Parzialmente resinato e provvisto di terminali a vite  
Contatto magnetico anti apertura  
Classe ambientale: II

Modello CST-15-M-R :

R: valori delle resistenze ( DXX per doppio bilanciamento oppure TXX per triplo bilanciamento)  
Materiale: Alluminio e ABS  
Dimensioni ( l x h x d ) : 100 x 40 x 25 mm  
Montaggio : superficiale  
Parzialmente resinato e provvisto di terminali a vite  
Contatto magnetico anti apertura  
Classe ambientale: II

Modello CST-15 :

Materiale: Alluminio e ABS  
Dimensioni ( l x h x d ) : 120 x 25 x 25 mm  
Montaggio : superficiale  
Completamente resinato  
Contatto magnetico anti apertura  
Classe ambientale: IV

Modello CST-15-R :

R: valori delle resistenze ( DXX per doppio bilanciamento oppure TXX per triplo bilanciamento)  
Materiale: Alluminio e ABS  
Dimensioni ( l x h x d ) : 100 x 40 x 25 mm  
Montaggio : superficiale  
Completamente resinato  
Contatto magnetico anti apertura  
Classe ambientale: IV

Model CST-15-M:

Material: Aluminium and ABS  
Dimension ( l x h x d ) : 100 x 40 x 25 mm  
Use / Fixing: surface mount  
Partially potted and provided with screw terminal  
Magnetic contact anti opening  
Environmental class: II

Model CST-15-M-R :

R: values of resistance (can be DXX for double balance or TXX for triple balance)  
Material: Aluminium and ABS  
Dimension ( l x h x d ) : 100 x 40 x 25 mm  
Use / Fixing: surface mount  
Partially potted and provided with screw terminal  
Magnetic contact anti opening  
Environmental class: II

Model CST-15 :

Material: Aluminium and ABS  
Dimension ( l x h x d ) : 120 x 25 x 25 mm  
Use / Fixing: surface mount  
Fully potted  
Magnetic contact anti opening  
Environmental class: IV

Model CST-15-R :

R: values of resistance (can be DXX for double balance or TXX for triple balance)  
Material: Aluminium and ABS  
Dimension ( l x h x d ) : 100 x 40 x 25 mm  
Use / Fixing: surface mount  
Fully potted  
Magnetic contact anti opening  
Environmental class: IV



**IMQ S.p.A.** - Società con Socio Unico  
I20138 Milano - via Quintiliano, 43  
tel. 0250731 (r.a.)  
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

**CA12.01890**

**SN.T0011E**

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.T0011E

EMZ.120100.DA2V

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

4