

PID:
12010039

CID:
CN.N0008U

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

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 **2022-11-10**

Sostituisce | Replaces **2019-11-05**

Scade il | Expires on **2025-11-09**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2019-11-05
Aggiornato il / Updated on 2022-11-10
Sostituisce / Replaces 2019-11-05
Scade il / Expires on 2025-11-09

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

PLN000M1 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 50131-1:2006 + 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

SS19-0038270-01

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

Mdel l o CST- 15- M

Material e: All umi ni o e ABS
Di mensi oni (l x h x d) : 100 x 40 x 25 mm
Mnt aggi o : superfi ci al e
Parzi al me nte resi nato e provvi sto di termi nali a vite
Contatto magneti co anti apertur a
Clas se ambi ental e: II

Mdel l o CST- 15- M R :

R: val ori del le resi stenze (DXX per doppi o bilanci amento oppure TXX per tri pl o bilanci amento)
Material e: All umi ni o e ABS
Di mensi oni (l x h x d) : 100 x 40 x 25 mm
Mnt aggi o : superfi ci al e
Parzi al me nte resi nato e provvi sto di termi nali a vite
Contatto magneti co anti apertur a
Clas se ambi ental e: II

Mdel l o CST- 15 :

Material e: All umi ni o e ABS
Di mensi oni (l x h x d) : 120 x 25 x 25 mm
Mnt aggi o : superfi ci al e
Compl etame nte resi nato
Contatto magneti co anti apertur a
Clas se ambi ental e: IV

Mdel l o CST- 15- R :

R: val ori del le resi stenze (DXX per doppi o bilanci amento oppure TXX per tri pl o bilanci amento)
Material e: All umi ni o e ABS
Di mensi oni (l x h x d) : 100 x 40 x 25 mm
Mnt aggi o : superfi ci al e
Compl etame nte resi nato
Contatto magneti co anti apertur a
Clas se ambi ental e: IV

Mdel CST- 15- M

Material : Al umi ni um and ABS
Di mensi on (l x h x d) : 100 x 40 x 25 mm
Use / Fixi ng: surfa ce mount
Parti al ly potted and provided with screw termi nal
Magnet ic contact anti openi ng
Envi ronment al class: II

Mdel CST- 15- M R :

R: val ues of resi stance (can be DXX for doubl e balanc e or TXX for tripl e balanc e)
Material : Al umi ni um and ABS
Di mensi on (l x h x d) : 100 x 40 x 25 mm
Use / Fixi ng: surfa ce mount
Parti al ly potted and provided with screw termi nal
Magnet ic contact anti openi ng
Envi ronment al class: II

Mdel CST- 15 :

Material : Al umi ni um and ABS
Di mensi on (l x h x d) : 120 x 25 x 25 mm
Use / Fixi ng: surfa ce mount
Fully potted
Magnet ic contact anti openi ng
Envi ronment al class: IV

Mdel CST- 15- R :

R: val ues of resi stance (can be DXX for doubl e balanc e or TXX for tripl e balanc e)
Material : Al umi ni um and ABS
Di mensi on (l x h x d) : 100 x 40 x 25 mm
Use / Fixi ng: surfa ce mount
Fully potted
Magnet ic contact anti openi ng
Envi ronment al class: IV



Diritti di concessione | Annual Fees

SN.T0011E

EMW.120100.DAZV

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

4