

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
(Mod. CLR-TW-T-X - CLR-TW-R-T-
X)

Opening magnetic contacts
(Model CLR-TW-T-X - CLR-TW-R-T
-X)

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

SS19-0038266-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Modalità di impiego Destination of use	da incasso / flush-type
Temperatura di funzionamento Operating temperature	-10°C +40°C
Grado di sicurezza Security grade	Grade 2
Classe ambientale Environmental class	Class II

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.T0094R

Marca / Trade mark **Tsec**
Modello / Model **CLR-TW-T-X**

AR.T0094S

Marca / Trade mark **Tsec**
Modello / Model **CLR-TW-R-T-X**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Model CLR-TW-R-T-X :
R : valore della resistenza
X : N (Marrone) o W (Bianco)
Materiale: Tecnopolimer
Forma: cilindrica
Dimensioni: \varnothing x 9mm - h 28 mm
Montaggio: ad incasso
Parzialmente resinato

Resistenza integrata.

Model CLR-TW T-X :
X : N (Marrone) o W (Bianco)
Material: Tecnopolimer
Forma: cilindrica
Dimensioni: \varnothing x 9mm - h 28 mm
Montaggio: ad incasso
Parzialmente resinato.

I modelli sopra descritti possono essere utilizzati in combinazione con i seguenti accessori:
CLR-MGA magnete: solo per installazione su legno.

Forma: cilindrica
Dimensioni : \varnothing x 9.5mm - h. 10.5 mm

CLR-AL adattatore per installazione su alluminio/PVC
Dimensioni : 14 x 40 mm

CLR-BL adattatore per installazione su ferro.
Forma: cilindrica
Dimensioni : \varnothing x 23.5 mm - h. 23.5 mm

Model CLR-TW R-T-X :
R: values of resistance
X: N (brown) or W (white)
Material: Technopolymer
Shape: cylinder Size : \varnothing x 9mm - h 28 mm
Use / Fixing: flush mount
Partially potted
Integrated resistance

Model CLR-TW T-X :
X: N (brown) or W (white)
Material: Technopolymer
Shape: cylinder Size : \varnothing x 9mm - h 28 mm
Use / Fixing: flush mount
Partially potted

The models above described can be used in combination with the following accessories:

CLR-MGA magnet: only for wood installation
Shape: cylinder
Size : \varnothing x 9.5mm - h. 10.5 mm

CLR-AL adapter for aluminium/PVC installation
Size : 14 x 40 mm

CLR-BL adapter for iron materials
Shape: cylinder
Size : \varnothing x 23.5 mm - h. 23.5 mm

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.T000Y6

EMW.120100.DAZV

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

2