

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 SPA
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 ---

Sostituisce / Replaces ---

Scade il / Expires on **2022-11-04**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2019-11-05
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---
Scade il / Expires on 2022-11-04

Prodotto | Product

Contatti magnetici Opening magnetic contacts

Concessionario | Licence Holder

TSEC SPA
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 50131-1:2006+ 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: Tecnopolimero
Forma: cilindrica
Dimensioni: Ø x 9mm - h 28 mm
Montaggio: ad incasso
Parzialmente resinato
Resistenza integrata.

Model CLR-TW-T-X :
X : N (Marrone) o W (Bianco)
Materiale: Tecnopolimero
Forma: cilindrica
Dimensioni: Ø 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 magneti: solo per installazione su legno.
Forma: cilindrica
Dimensioni : Ø 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 : Ø 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 : Ø 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 : Ø 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 : Ø 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 : Ø x 23.5 mm - h. 23.5 mm

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.T000Y6

EMT.120100.DA2V

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

2