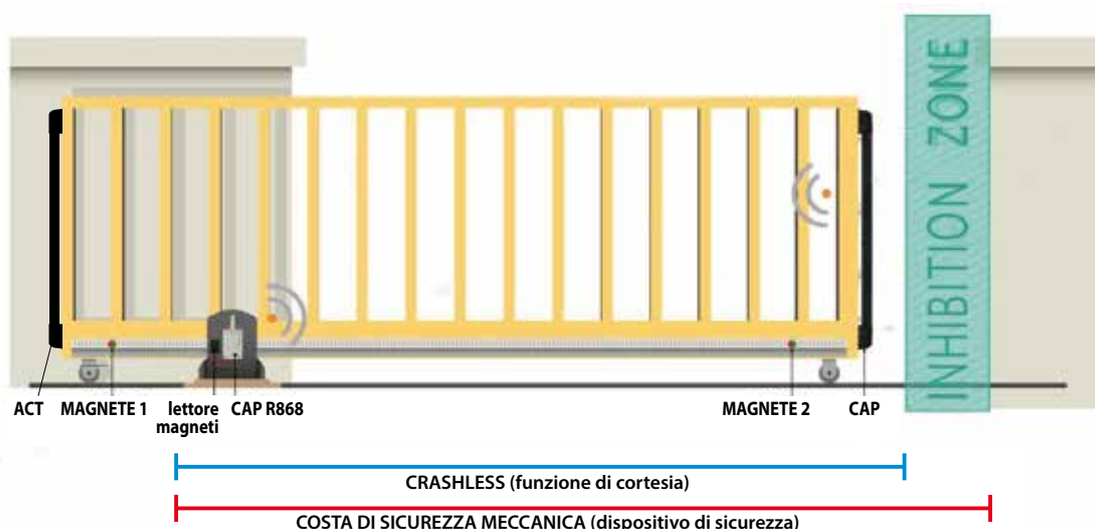


CAPTIVE

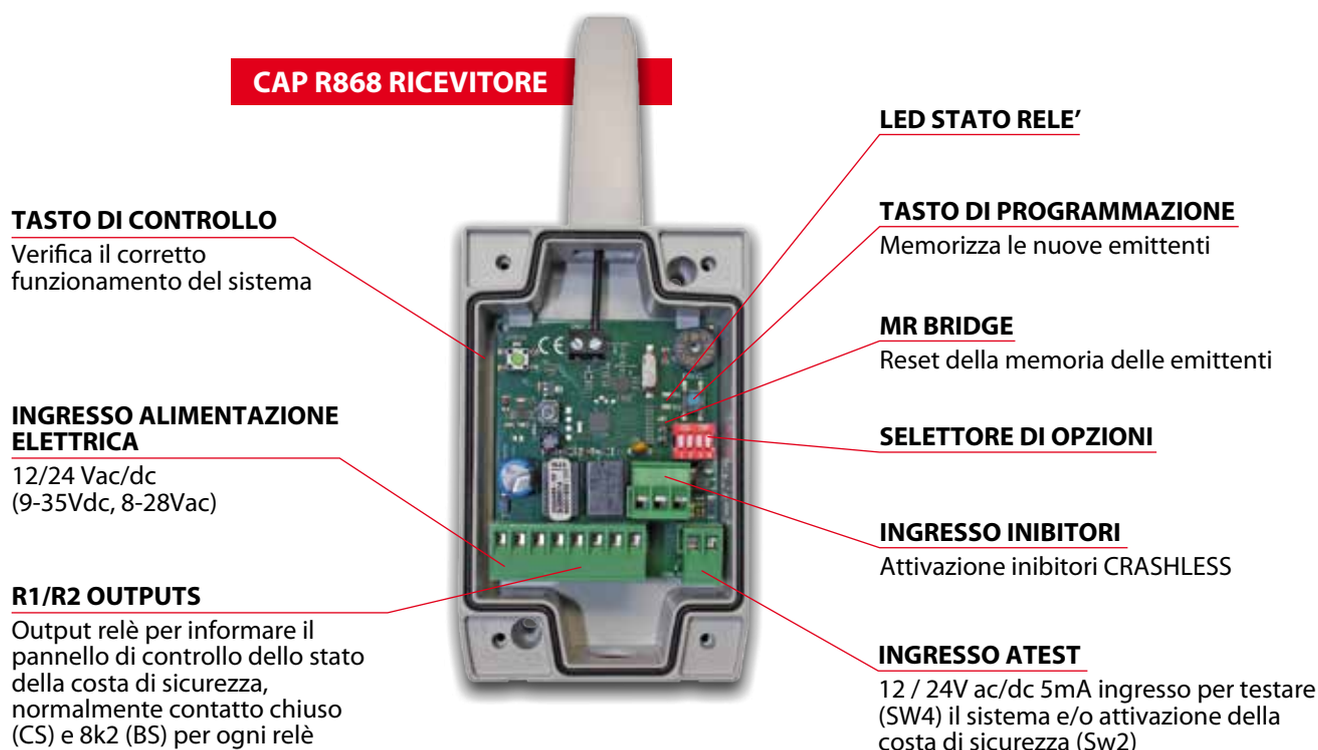


Il bordo resistivo CAP (8,2 k Ω) è certificato come dispositivo di sicurezza di classe 2. La funzione CRASHLESS è di cortesia e permette, per la maggior parte della corsa del cancello, di evitare l'urto con gli ostacoli, auto o persone.

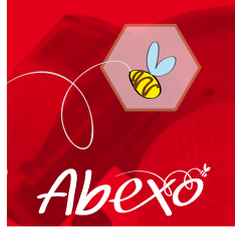
I due magneti inibitori svolgono una duplice funzione:

- Disattivano la parte capacitiva a cancello fermo per un risparmio della vita della batteria
- Durante la fase di chiusura, il dispositivo capacitivo leggerebbe la colonna di chiusura come ostacolo ma i magneti collegati al ricevitore inibiscono la funzione crashless, lasciando attivo il bordo di sicurezza.

Si consiglia di sincronizzare l'inibizione della funzione capacitiva con il rallentamento del motore per rientrare più facilmente nei limiti di forza di impatto imposti dalle normative vigenti.

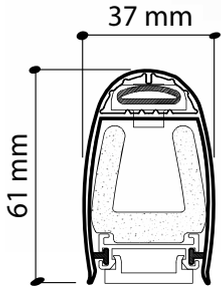


Fotocellule e dispositivi di sicurezza/ Bordi sensibili di sicurezza



CAP

- Costa di sicurezza meccanica con trasmettitore incorporato e tecnologia CRASHLESS.
- Frequenza di lavoro: 868MHz
- Consumo funzionamento: 12mA



APE - 563 / 0012
CAP12
lunghezza 1,2 mt

APE - 563 / 0016
CAP16
lunghezza 1,6 mt

APE - 563 / 0020
CAP20
lunghezza 2,0 mt

APE - 563 / 0025
CAP25
lunghezza 2,5 mt

Ricevitore CAP R868

- Ricevitore per coste di sicurezza resistive, meccaniche e ottiche
- Assieme al trasmettitore CAP consente di attivare e disattivare la tecnologia CRASHLESS
- Portata nominale: 50 m
- Memoria: 6 trasmettitori
- Numero di uscite: 2 relè
- Alimentazione: 12/24Vac/dc 10%
- Contatti relè: 1
- IP54 (IP65 con premistoppa)
- Potenza irradiata: <25mW
- Temperatura funzionamento: da -20°C a +55°C
- Dimensioni scatola: 82x190x40 mm

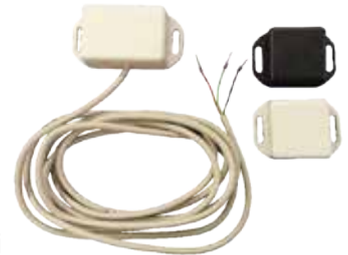


**PUÒ FUNZIONARE
CON EMITTENTI:
RB3 T868, RB3 TGL868,
RB3 TGLA868 e CAP**

JCM-1006158
Ricevitore CAP R868

Magneti CAP MAGIN

- Rivelatore di inibitori, con 2 magneti
- Dimensioni rivelatore: 67x35x20 mm
- Dimensioni magneti: 51x35x15 mm
- Distanza rivelatore-magnete: massimo 2 cm
- Lunghezza cavo: 2 m



JCM-1004455
Kit magneti CAP MAGIN

