

## DESCRIZIONE

### GEMINI 5123.

Il sensore Gemini 5123 protegge la vettura con un controllo di movimenti ottenuto saturando l'interno della vettura con onde ultrasoniche; l'apertura delle porte, la rottura dei vetri o il movimento di un corpo estraneo all'interno della vettura sono in grado di attivare il sensore.

### Istruzioni per il montaggio

1. Installare le capsule US sulla parte alta dei montanti del parabrezza anteriore, fissandole sotto le rispettive guarnizioni e orientandole verso il lunotto posteriore.

2. Installare il modulo all'interno della vettura e collegare il filo Marrone ad una buona massa.

3. Collegare il filo Rosa all'uscita positiva ad allarme inserito, anch'esso di colore Rosa.

4. Collegare il filo Verde-Nero che fornisce un'uscita negativa, all'ingresso dell'allarme, generalmente anch'esso dello stesso colore. Non collegare il conduttore ad un ingresso dell'allarme che sia già stato collegato ai pulsanti originali della vettura.

5. Inserire i connettori dei sensori nelle rispettive posizioni, una di colore Rosso per la connessione della capsula TX ed una di colore Bianco per quella RX.

6. Regolazione della sensibilità:

- Abbassare di circa 20 cm. il cristallo di una delle portiere anteriori.
- Regolare sul minimo il potenziometro della sensibilità
- Inserire l'allarme con la funzione R.S.D. e chiudere la portiera.
- Introdurre nella vettura un corpo estraneo ed agitarlo. L'accensione della spia rossa del 5123 indicherà l'attivazione del sensore a seguito del movimento. Se ciò non avvenisse aumentare la sensibilità e ripetere la prova partendo dal punto c.

