



## DESCRIZIONE

### GEMINI 2350T

Gemini 2350T é un kit studiato per automatizzare la chiusura di quattro porte. Il kit comprende un relè, un cablaggio, due azionatori a 5 fili e due azionatori a 2 fili (art. 2305T).

Il kit è fornito di accessori per il collegamento del cablaggio agli azionatori, per il fissaggio degli azionatori, per il collegamento meccanico dell'azionatore alla serratura del veicolo.

### COLLEGAMENTI ELETTRICI (per l'installatore).

Staccare il polo negativo della batteria e ricollegarlo solo a montaggio ultimato.

**Positivo** ⇨ conduttore **BIANCO-ROSSO**

**Massa** ⇨ conduttore **BIANCO-MARRONE**

Cablaggio relè	Azionatore a 5 fili	Cablaggio relè	Azionatore a 2 fili
NERO	⇨ NERO	BLU	⇨ BLU
BIANCO	⇨ BIANCO	VERDE	⇨ VERDE
MARRONE	⇨ MARRONE		
VERDE	⇨ VERDE		
BLU	⇨ BLU		

**N.B.** Per l'interfacciamento con i sistemi di allarme radiocomandati, seguire lo schema di collegamento

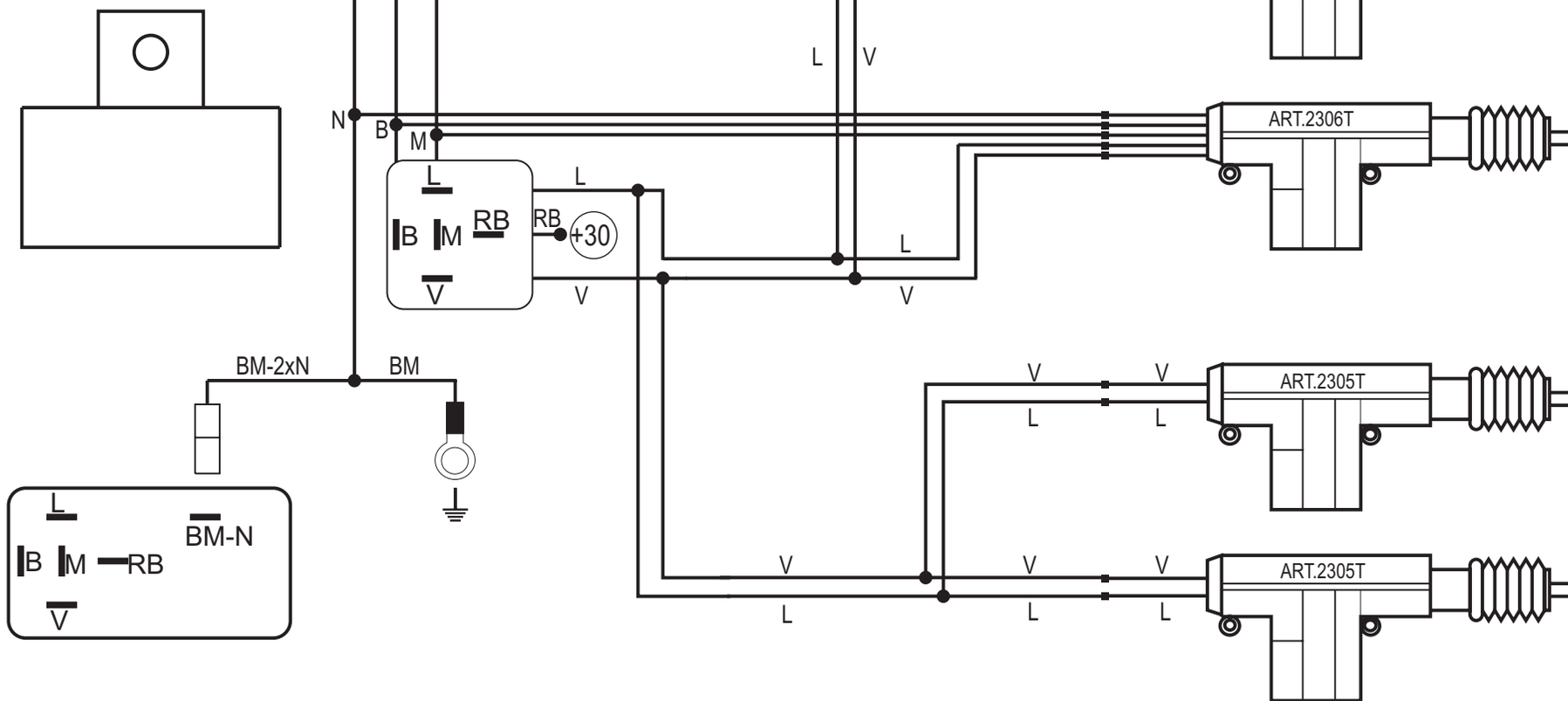
N. 2. Comune negativo. Marrone- apre. Bianco-chiude.

### CONSIGLI UTILI PER L'INSTALLAZIONE.

- Scegliere la posizione adatta al montaggio degli azionatori, verificando che non vi siano interferenze con la meccanica dell'alzacristallo.
- Fissare l'azionatore sulla staffa forata oppure direttamente alla carrozzeria dell'auto, utilizzando le viti ed i dadi forniti con il kit.
- Sagomare l'asta di comando in modo da collegare l'azionatore all'asta di bloccaggio della serratura originale. Innestare la parte piegata a 90° nell'occhiello dell'azionatore bloccandola con l'apposita rondella; fissare l'altra estremità all'asta di bloccaggio della serratura originale, utilizzando il morsetto in ottone.
- Se la corsa della leva di bloccaggio originale della serratura delle porte anteriori é inferiore alla corsa dell'azionatore, il gioco rimanente deve essere ripartito a metà tra spinta e trazione. In caso contrario si verificherà il rimbalzo degli azionatori alla chiusura e all'apertura a causa del difettoso funzionamento dei microinterruttori contenuti nei motori a 5 fili.

*La ditta costruttrice declina ogni responsabilità per eventuali anomalie o guasti all'impianto elettrico della vettura dovuti ad una cattiva installazione o al superamento delle caratteristiche tecniche indicate. Quest'apparecchio, è garantito contro ogni difetto di costruzione o di funzionamento per 12 mesi dalla data d'installazione o per un massimo di 24 mesi dalla data di fabbricazione.*

# SCHEMA art.2350T



CODE CABLES COLOURS	I	GB	F	D	E	P	NL
<b>BR</b>	BIANCO-ROSSO	WHITE-RED	BLANC-ROUGE	WEISS-ROT	BLANCO-ROJO	BRANCO-VERMELHO	WIT-ROOT
<b>BM</b>	BIANCO-MARRONE	WHITE-BROWN	BLANC-MARRON	WEISS-BRAUN	BLANCO-MARRON	BRANCO-MARROM	WIT-BRUIJN
<b>L</b>	BLU	BLUE	BLEU	BLAU	AZUL	AZUL	BLAUW
<b>V</b>	VERDE	GREEN	VERT	GRÜN	VERDE	VERDE	GROEN
<b>N</b>	NERO	BLACK	NOIR	SCHWARZ	NEGRO	PRETO	ZWART
<b>M</b>	MARRONE	BROWN	MARRON	BRAUN	MARRON	MARROM	BRUIJN
<b>B</b>	BIANCO	WHITE	BLANC	WEISS	BLANCO	BRANCO	WIT