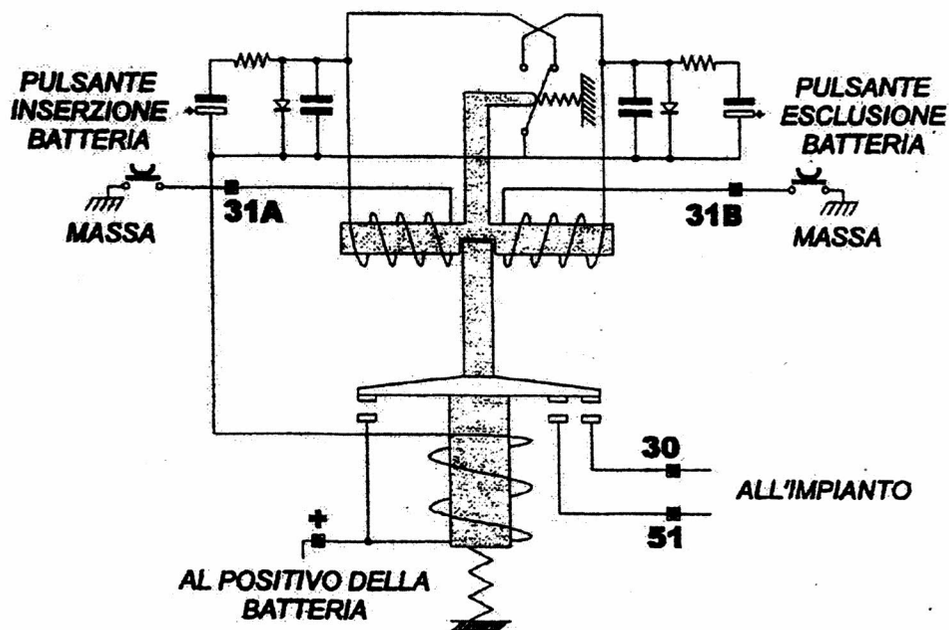


TELERUTTORE SSM 1500/24/3 BE (Cod.24355302.01)  
 - SCHEMA ELETTRICO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO -



Circuito di comando [+, 31A, 31B]		Circuito principale [+, 30, 51]	
Tensione di lavoro	24V	Portata circuito +, 30:	
Assorbimento:		continuuativa	350A
commutazione	6.5A	max 30s	1500A
mantenimento	0.0A	max 10s	2500A
Indice di protezione	IP53	Portata <sup>1</sup> circuito +, 51:	
OMOLOGATO 95/54 CE		continuuativa	250A
		max 30s	650A
		max 10s	1100A

<sup>1</sup>La somma delle correnti circolanti nei circuiti +, 30 e +, 51 non deve eccedere la portata specificata per il circuito +, 30.

Installare il teleruttore in prossimità della batteria in posizione verticale.  
 Fissare al telaio esclusivamente tramite i due fori ( $\varnothing 12.5$  mm) della staffa.  
 Dimensionare i cavi di comando in modo da non avere eccessive cadute di tensione (consigliata  $R < 0.05\Omega$ ).

**S.O.S.** di EMILIANI ANGELA

Via F. Fiorentini, 106 - 00159 ROMA - Telefax 06.4390441