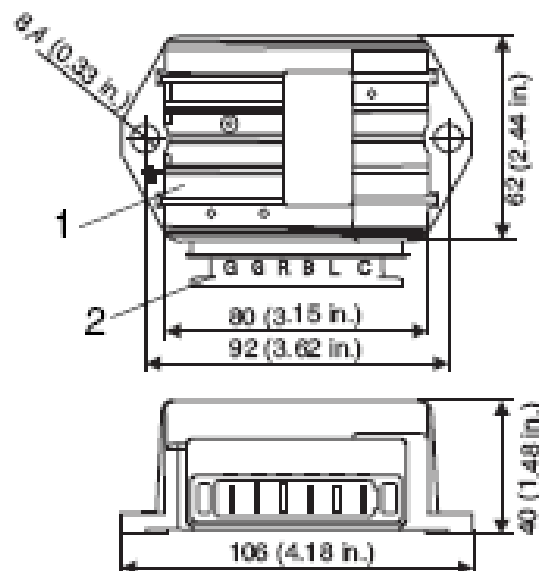


## Connection



## SCHEMA COLLEGAMENTO CONDENSATORE AL REGOLATORE DUCATI INSTALLATO SU MOTORE ROTAX 912 / 914

Part	Function
1	Area component temperature
2	Description of connections: G = yellow - from generator R = red - to battery, positive terminal B = battery positive terminal L = warning lamp circuit C = control or field circuit

Collegare il positivo del condensatore ns. ART. 00037B 22.000UF 25 VOLT al polo “+B” del REGOLATORE DUCATI ns. art. 00027A e il polo negativo del condensatore a massa del regolatore ,Utilizzare cavi di sezione 2.5 mm<sup>2</sup> - 14AWG  
**ATTENZIONE:** non invertire le polarità di collegamento ne consegue scoppio del condensatore