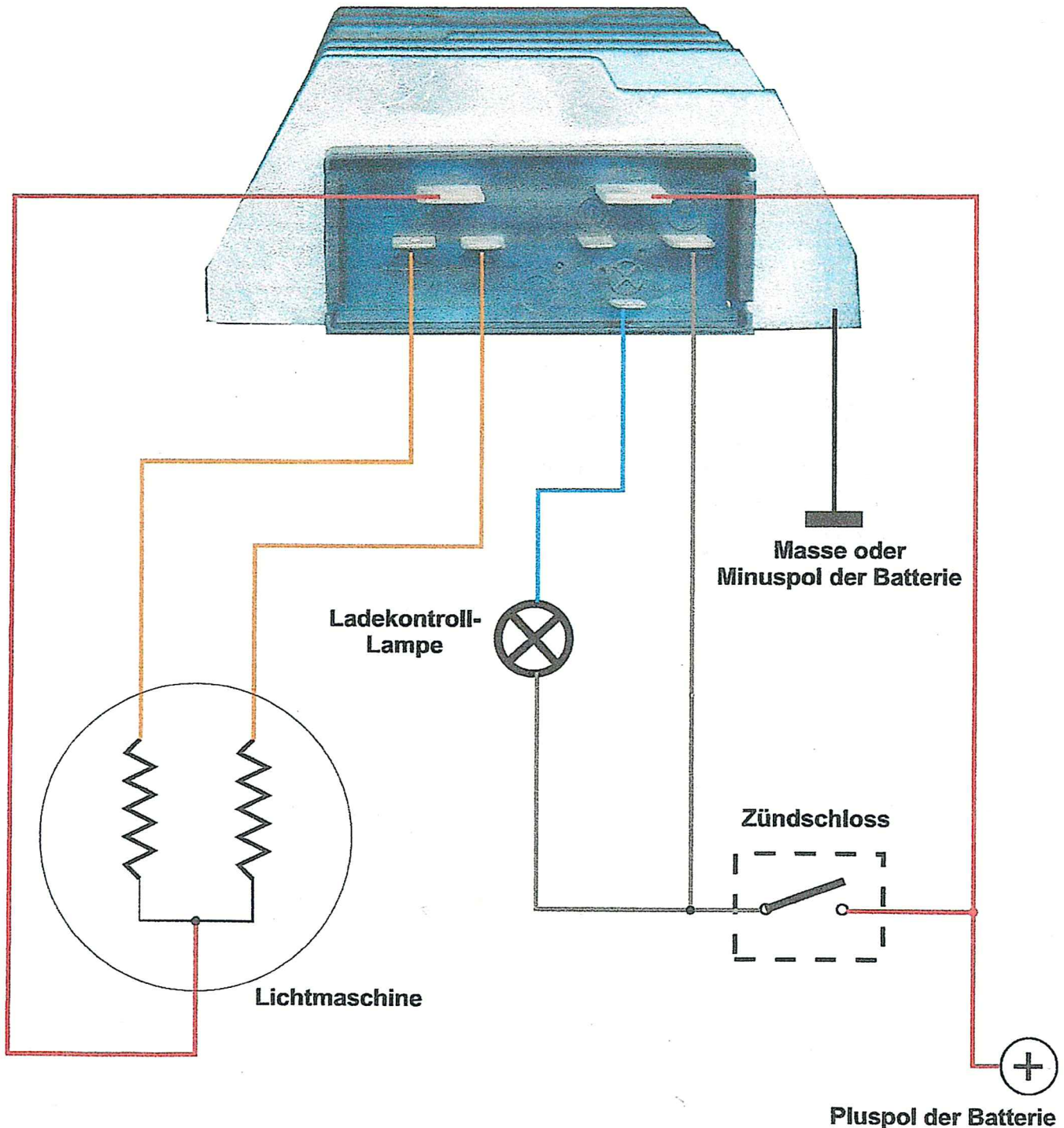


V-17631 Regler Saprisa

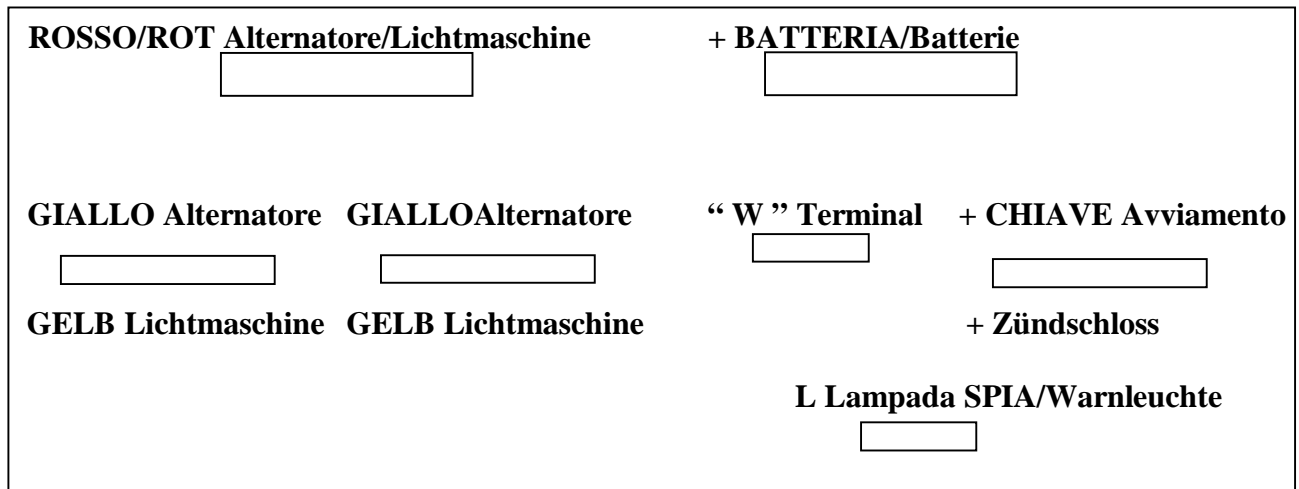
X-MAS

Dieser Regler kann nur für Lichtmaschinen verwendet werden, bei welchen original ein Anschluss direkt mit dem Pluspol der Batterie verbunden ist.
Für eine korrekte Funktion ist die Ladekontrolllampe nicht notwendig. Wird keine Ladekontrolllampe verwendet, dann wird an den Anschluss ⊗ nichts angeschlossen.
Die beiden 9,5mm breiten + Anschlüsse sind im Regler miteinander verbunden.
Der W-Anschluss wird nicht verwendet.

Regler V-17631



SCHEMA COLLEGAMENTI REGOLATORI CONTROFASE SAPRISA
Schaltplan Saprisa Regler



Merkmale 1: Falls der Anschluss für die Warnleuchte nicht gebraucht wird, dann kann dieser unbelegt bleiben, sodass die Funktion des Reglers nicht beeinflusst wird.

Merkmale 2: Der Anschluss **W** (optional), kann für diverse Funktionen benutzt werden, wie elektronische Drehzahlmesser, Überlastschutz , usw...)

NOTA 1: Il terminale **SPIA** , qualora non debba essere utilizzato , può essere lasciato scollegato senza che ciò pregiudichi il regolare funzionamento del regolatore.

NOTA 2: Il terminale **W** (optional nei regolatori al ricambio e non presente nei ns. regolatori cod. 16.7172/16.7176) può essere utilizzato per scopi diversi (contagiri elettronici, circuiti ausiliari di protezione, protezione cortocircuiti.etc.).