

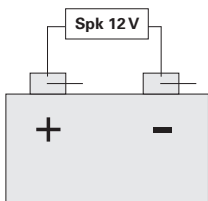


## Spannungsspitzenkiller

Unterdrückt permanent alle gefährlichen Spannungsspitzen im Bordnetz und schützt somit die gesamte Bordelektronik.

- 12 Volt
- Beugt vorzeitigen Glühlampenausfall vor
- Keine Verpolung möglich
- Schutz beim Starthilfevorgang und beim laden der Batterie

Für permanenten Batterieanschluß. Unverpolbar, einfach zwischen die Batteriepole (+/-) klemmen. Glühlampen nehmen durch anhaltende Überspannungen und Vibrationen Schaden. Ausfall trotz Spannungsspitzenkiller kann auf Lampenschädigung, Vibration oder einen defekten Lichtmaschinenregler zurückzuführen sein.





## Overvoltage Protector

Permanently protects electronics against voltage peaks.

- 12 Volt
- Protection against damages to electronic components (ABS, airbag, injection, Hifi...)
- Protection of board lamps (considerably extends lamp life)
- No Damage as result of jump starting

Developed for continuous battery connection. Wrong connection not possible. The reason for damaged lamps after installation of overvoltage protector could be due to damage caused prior to the protector installation.

