

SNAPPER Wegfahrsperr Snaplock

Art.-Nr.: 3800-6150



Wegfahrsperr Snaplock

Anwendung:

Die Snapper Wegfahrsperr Snaplock wird für eine Stromkreisunterbrechung verwendet. Eine rote LED zeigt durch blinken den Status der Wegfahrsperr an. Beim Ausschalten der Zündung geht das System automatisch in den Standby Modus, die LED beginnt zu blinken.

Hinweis! Die Snapper Wegfahrsperr Snaplock ist kein vollständiger Einbruchschutz, sondern eine zusätzliche Erweiterung.

Achtung!

Der maximale Strom, den das Gerät schalten kann, beträgt 15 A. Unterbrechen Sie niemals Leitungen mit einem größeren Querschnitt als 1.5mm²! Schäden am Relais fallen nicht unter die Garantie.

Verkabelung vom 8pol. weisser Stecker:

ROT (+)

Verbinden Sie diese Leitung mit Dauerplus (KL+30) = +12Volt.

SCHWARZ und WEISS (KL-31)

An einen guten Massepunkt (KL+31) anschliessen.

GRAU (-)

Eingang Masse wenn scharf! Eine konstante Masse schaltet die Wegfahrsperr und verhindert das Starten des Fahrzeugs.

VIOLETT (KL+15)

Verbinden Sie diese Leitung mit der Pluszündung (KL+15) = +12Volt bei eingeschalteter Zündung.

SCHWARZ und SCHWARZ/ROT (Doppelkabel)

Rote Status LED.

2x SCHWARZ (neben 8pol. weissen Stecker):

Trennen Sie die zu unterbrechenden Leitungen eines Stromkreises und verbinden diese mit den 2 x schwarzen Leitungen (2x1.5mm²).

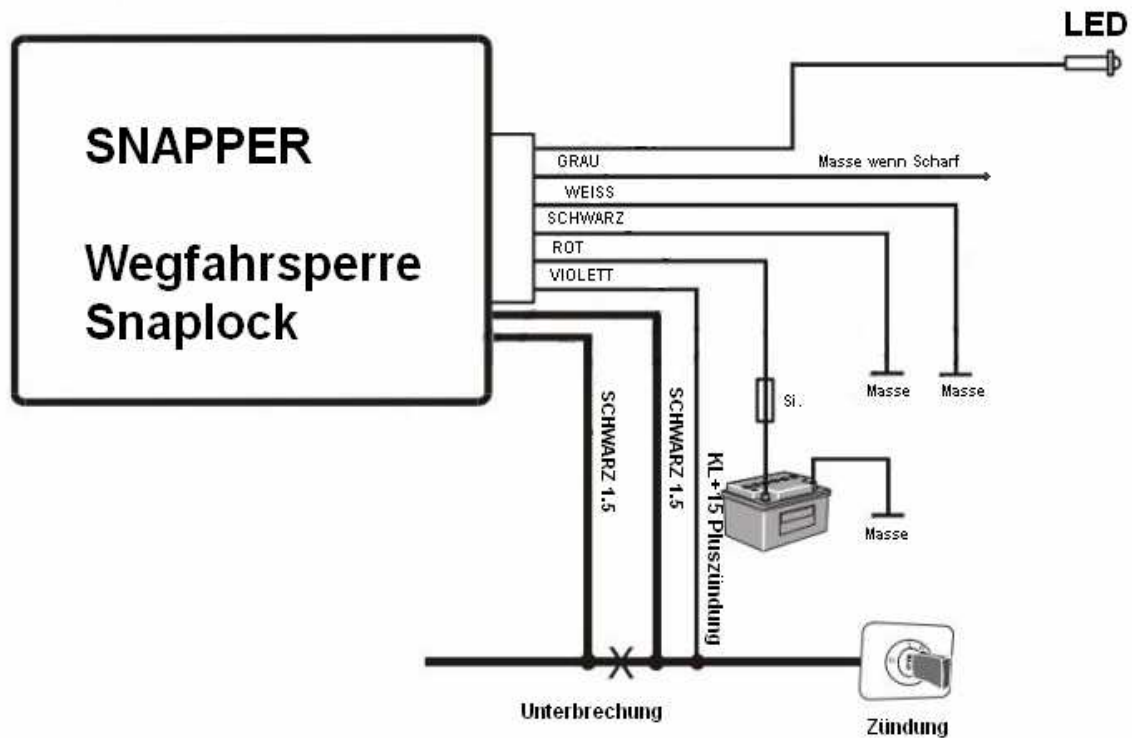
SNAPPER Wegfahrsperr Snaplock

Art.-Nr.: 3800-6150

Achtung!

Alle Verbindungen sollten sorgfältig durch Löten hergestellt werden. Ausgänge vom Relais der Snapper Wegfahrsperr Snaplock sollten den Durchmesser von 1.5mm² nicht überschreiten!

SCHALTPLAN:



Empfohlener Sicherungswert:

Sicherung - 1 A

Technische Daten:

DC 12V Spannungsversorgung
Betriebstemperatur -30 ÷ +85 o C
Max. Stromaufnahme 70 mA
Nettogewicht 0,106 kg

EG Zulassung: **E20** 10R-02 1913

SNAPPER Wegfahrsperr Snaplock

Art.-Nr.: 3800-6150

Umwelthinweise:

Elektronische Altgeräte gehören nicht in die Mülltonne oder in den Hausmüll. Wenn Sie dieses Gerät später entsorgen möchten, entfernen Sie sämtliche Kabel, senden es an Pekatronic zurück oder bringen es zu einer geeigneten Altgerätesammelstelle. Sie können dieses Gerät auch gemeinsam mit Ihrem Altfahrzeug entsorgen. Eine Demontage ist dann nicht erforderlich. Die Verpackung ist recyclebar. Entsorgen Sie die Verpackung in einem dafür vorgesehenen Sammelsystem.



WEEE-Reg.-Nr. DE 21209655

Pekatronic Elektronik Vertrieb e.K.
Garstedter Weg 21 b
D-25474 Hasloh
Tel. +49 (0) 4106-4041
info@pekatronic.de
www.pekatronic.de

Stand: Mai 2019