

## réf. 38.24410.20 12V/24V

Panneau de commande à 6 fusibles verre 6.3 x 32 / panel with 6 glass fuses 6,3 x 32  
Schutzpanel mit 6 Glassicherungen 6,3 x 32

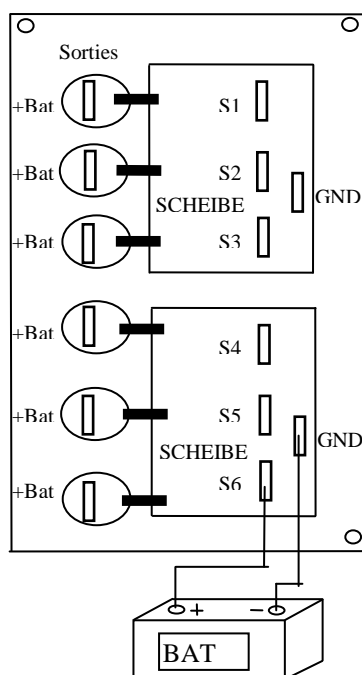
6 interrupteurs 10A, 6 voyants rouge de signalisation, 6 fusibles 6,3 x 32 10A  
6 switches 10A, 6 red indicators, 6 fuses 6,3 x 32 10A  
6 Schalter 10A, 6 rote Led für die Anzeige, 6 Sicherungen 6,3 x 32 10A

### PLAN DE CABLAGE WIRING DIAGRAM ANSCHLUBPLAN

### PLAN DE PERCAGE (ECH 1:1) DRILLING DIAGRAM (SCALE 1:1) BOHREN PLAN (SKALA 1:1)

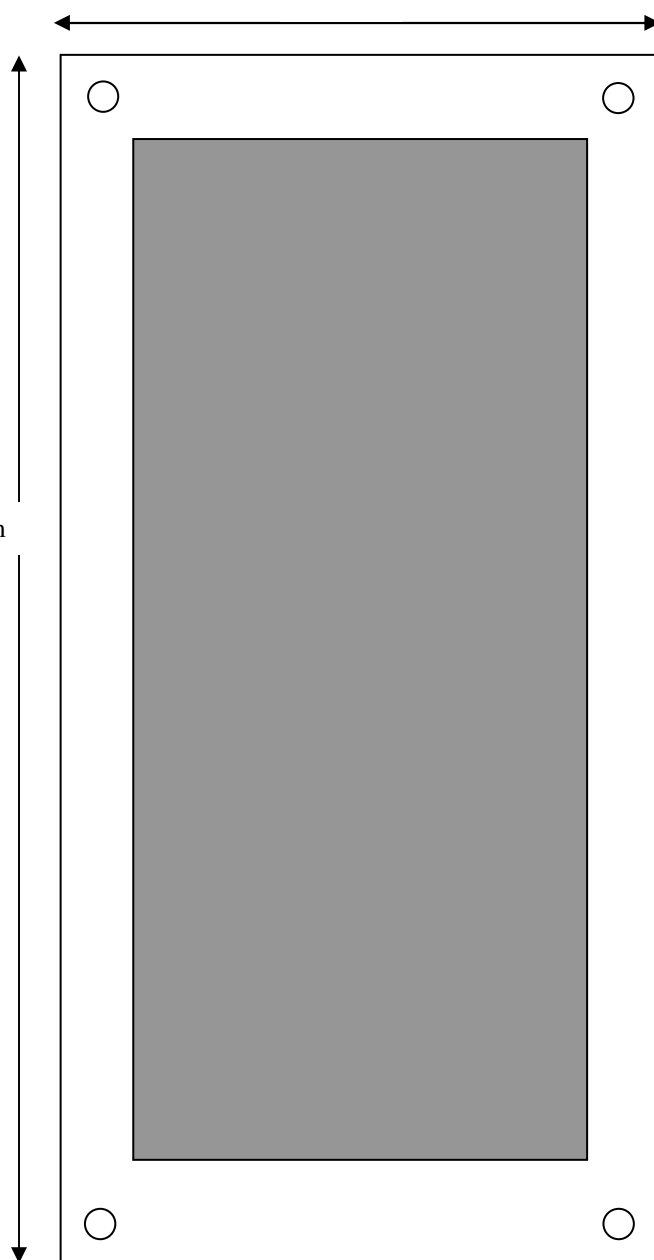
Arrière de la façade / Panel seen from backside  
Panelansicht von hinten

Brancher les entrées +bat. avec un câble de 2.5mm<sup>2</sup>  
Connect the inputs +bat. with a wire 2,5mm<sup>2</sup>  
Verbindern Sie +bat. mit ein Kabel von 2.5mm<sup>2</sup>



160mm

80mm



### Fonctionnement :

Les interrupteurs commandent les sorties  
S1 S2 S3 S4 S5 S6 via les porte fusibles.

Un voyant rouge s'allume en position ON

Working : The switches control the outputs

S1 S2 S3 S4 S5 S6 via the fuse holders.

A red indicator lights when ON

Lauf : Die Schalter steuern die Ausgänge

S1 S2 S3 S4 S5 S6 durch Die Sicherungshalter.

Die rote Led Blinken als die Kreise ein sind.

- \* Les cosses de masse doivent être raccordées au moins de la batterie en évitant les masses châssis.
- \* To connect direct to the - battery.
- \* zu verbindern mit dem - der Batterie.