SCHEIBER SA

ISO 9001

BELLEVUE - 85120 SAINT PIERRE DU CHEMIN - FRANCE

E-mail: sav@scheiber.fr

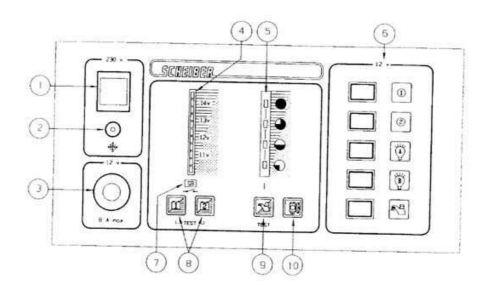
Tél.: 02 51 51 74 48

L'OFFRE GLOBALE EN EQUIPEMENTS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES

FACADE 38.10465.00

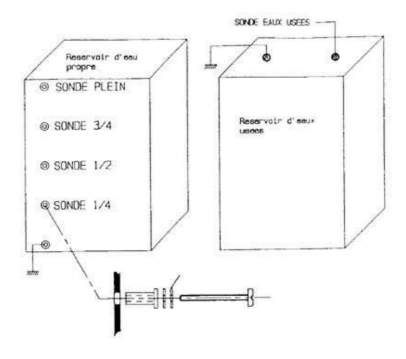
NOTICE DU MODULE 10465

Ce module regroupe les fonctions de mesure et de contrôle ainsi que les protections et distributions électriques habituellement rencontrées dans un véhicule de loisir.



- 1 Interrupteur 230 V
 (prises et chargeur)
 Attention: cet interrupteur ne
 coupe pas la sortie "réfrigérateur"
- 2 Disjoncteur assurant la protection en 230 V du réfrigérateur (2A)
- 3 Prise 12 V. Cette prise est commandée par l'interrupteur "AUX1"
- 4 Visualisation de la tension des batteries.
- 5 Visualisation du niveau d'eau propre
- 6- Circuit 12 V. Les sorties Aux 1, Aux 2 éclairage A et B sont protégés par un disjoncteur 10 A. La pompe est protégée par un 15 A
- 7- "Signalisation SB". Ce voyant s'allume quand les batteries sont accouplées en parallèle par le séparateur de batterie.
- 8- Bouton test des batteries
- 9- Bouton test du niveau d'eau propre.
- 10- Indication du niveau plein du réservoir des eaux usées

Montage des sondes sur les réservoirs :



Raccordements :

