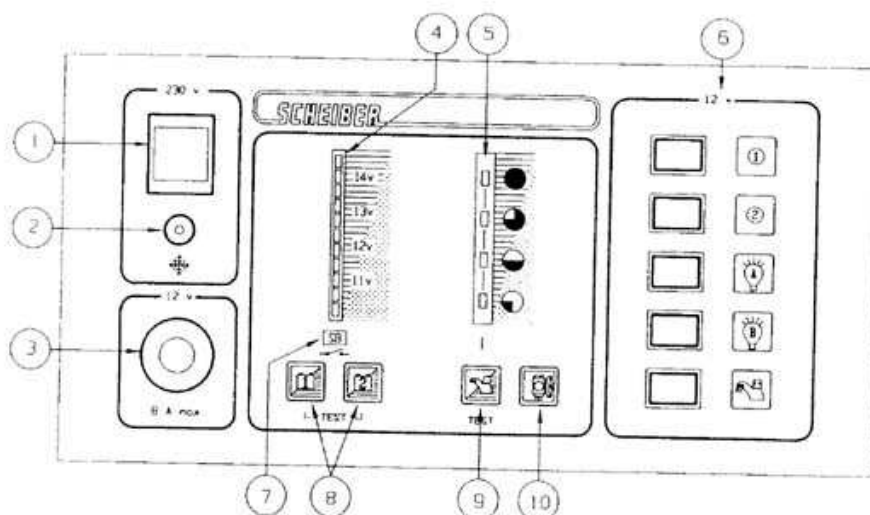


FACADE 38.10465.00

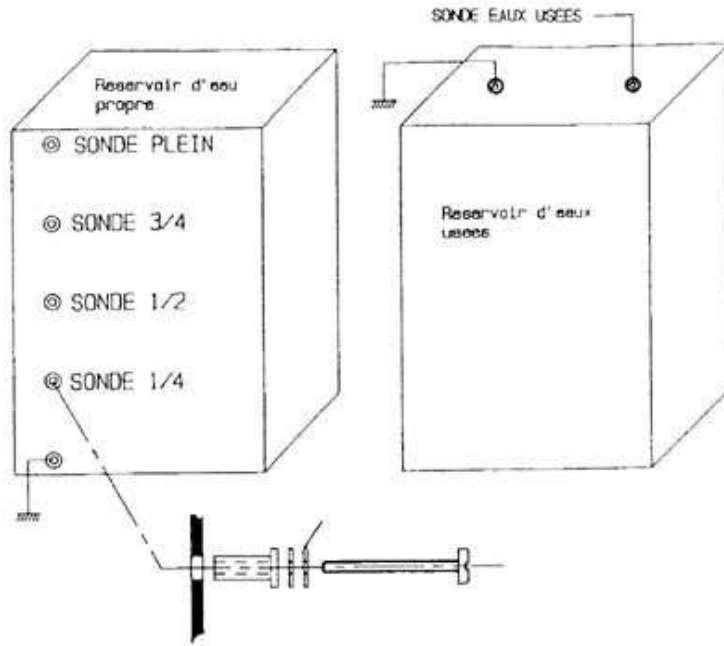
NOTICE DU MODULE 10465

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



- | | |
|--|---|
| <p>1 - Interrupteur 230 V (prises et chargeur)
<u>Attention</u>: cet interrupteur ne coupe pas la sortie "réfrigérateur"</p> <p>2 - Disjoncteur assurant la protection en 230 V du réfrigérateur (2A)</p> <p>3 - Prise 12 V. Cette prise est commandée par l'interrupteur "AUX1"</p> <p>4 - Visualisation de la tension des batteries.</p> <p>5 - Visualisation du niveau d'eau propre</p> | <p>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</p> <p>7- "Signalisation SB". Ce voyant s'allume quand les batteries sont accouplées en parallèle par le séparateur de batterie.</p> <p>8- Bouton test des batteries</p> <p>9- Bouton test du niveau d'eau propre.</p> <p>10- Indication du niveau plein du réservoir des eaux usées</p> |
|--|---|

Montage des sondes sur les réservoirs :



Raccordements :

