



BEDIENUNGSANLEITUNG

COMPASS ART-NR. 238 280

INSTRUCTION MANUAL

COMPASS ART-NR. 238 280

MANUEL D'UTILISATION

COMPASS ART-NR. 238 280

EINBAUSCHRITTE

1. Eine Öffnung mit einem Durchmesser von 52 mm schneiden (II). Für den Einbau des Messgerätes wird ein Mindestabstand von 55 mm hinter dem Armaturenbrett benötigt.
2. Befestigungsring (I) abnehmen. Das Gehäuse des Messgerätes weist eine Ausrichtungszunge auf (III). Messgerät in die Öffnung des Armaturenbretts einsetzen und die Lage der Ausrichtungszunge markieren, um das Messgerät richtig ausrichten zu können.
3. Verkabelung entsprechend der Anschlusshinweise ausführen. Das Messgerät kann direkt an eine 12V/24V-Stromquelle angeschlossen werden.
4. Je nach der persönlichen Vorliebe entweder eine rote oder gelbe Hintergrundbeleuchtung auswählen.
5. Kabelbaum (IV) in den Anschluss auf der Rückseite des Messgeräts einsetzen.
6. Falls Sie einen Spannungsmesser erworben haben, befindet sich im Kabelbaum kein schwarzes Kabel (# IV).

INSTALLATION STEPS

1. Cut a 52mm (2-1/16") diameter panel hole (II), place the gauge (# III) in panel hole and mark corresponding gauge boss on the panel, in addition, to cut a small gap (as # I I shows). make sure there is minimum clearance of 55mm(2-3/16") behind the panel to fix the gauge.
2. Put gauge body (# 111) inside panel(#11), then screw down fixing ring (#1) tightly.
3. According to wiring instruction to do wire connection, Gauge can be directly connected to 12/24V power supply.
4. Select either red or yellow as backlight by your fondness.
5. Insert wire harness (IV) into port at the back of the gauge.
6. The gauge begins to time when it's connected with power supply, there will be one +0.1H calculated every other 6 minutes and Accumulative numerical value would be automatically saved. the Max. display value: 99999.9H.

ÉTAPES D'INSTALLATION

1. Percer un trou de 52 mm (2 1/16) de diamètre dans le panneau (II). Un espace libre de 55 mm (2 3/16) minimum doit être laissé derrière le panneau pour installer l'appareil.
2. Retirer la bague de fixation (I). Le corps de l'appareil (III) comporte un anneau d'alignement. Placer l'appareil dans le trou percé dans le panneau et repérer la position de cet anneau de sorte à aligner correctement l'appareil.
3. Effectuer les branchements en fonction des instructions de câblage. L'appareil peut être directement raccordé à une alimentation 12/24 V.
4. Choisir entre le rétroéclairage rouge ou jaune, selon vos préférences.
5. Insérer le faisceau de câbles (IV) dans le port situé à l'arrière de l'appareil.
6. Le faisceau de câbles des voltmètres ne comporte pas de câble noir (# IV).

INSTALLATION INSTRUCTIONS

