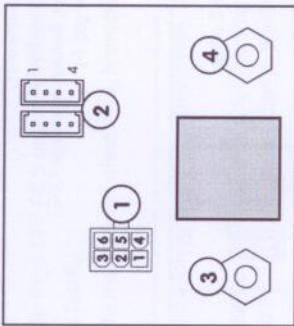
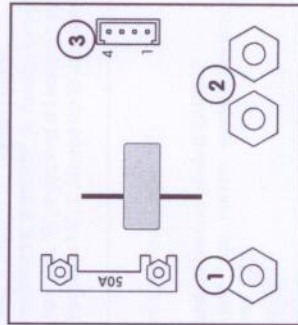


CONNEXION BUS-MODULE SEPARATEUR BATT.



1 BLANC 	SIGNAUX 1) N.C. 2) N.C. 3) Masse 4) + entrée signal contact clef démarrage moteur. 5) N.C. 6) N.C.	AMPEREMETRE / DS-450EM A brancher au boulon "+12V" (rif.02) du ampere metre et au boulon "+B2" (rif.38) du tableau de distribution "DS-450EM".
2 NOIR 	CONNEXION BUS Connexion bus-modules bus	BATTERIE MOTEUR A brancher au pôle positif de la batterie moteur.

CONNEXION MODULE AMPEREMETRE (80A)



1 +B2 	BATTERIE SERVICES "B2" A brancher au pôle positif de la batterie services.	3 NOIR 	SEGNAUX A brancher au connecteur (rif.31) du tableau de distribution "DS-450EM".
2 +12V 	SEPARATEUR A raccorder au boulon "+B2" (rif.03) du séparateur		

INSTALLATION "PC-250EM"

