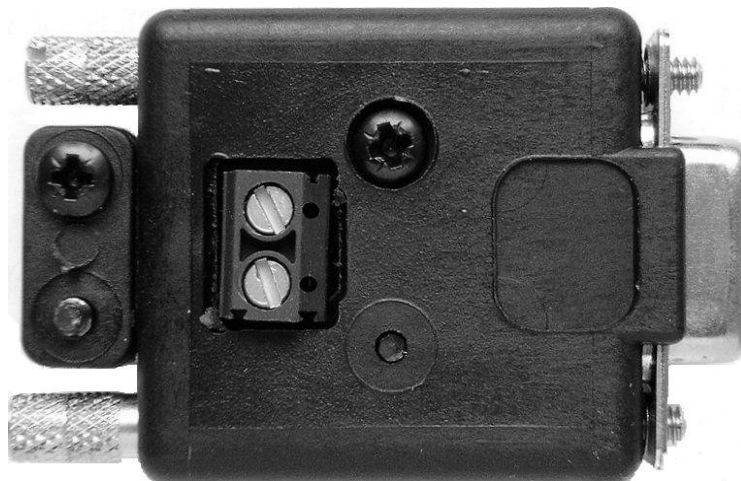


CONVERTISSEUR/ISOLATEUR NMEA/RS232 NMEA 232



Ce convertisseur est intégré dans le boîtier SUB D 9 points et auto alimenté

Il vous permet d'envoyer l'information NMEA sur le « port COM » de votre PC en mettant le signal au niveau RS232 (+ /- 5V) et en protégeant le port COM des risques électromagnétiques et de l'inversion des polarités (par opto coupleur).

Caractéristiques générales du Convertisseur Opto Isolé

(ref : 100 310) :

Alimentation	Auto-Alimenté (par DTR RS 232)
Fonction	Convertisseur NMEA/RS 232 opto-isolé
Connecteur RS 232	Connecteur SUB D 9 points
Connecteur NMEA	Bornier 2 points à vis
Dimensions (L x l)	32 x 50mm (intégré dans le boîtier SUD D 9 points)
Poids	32g