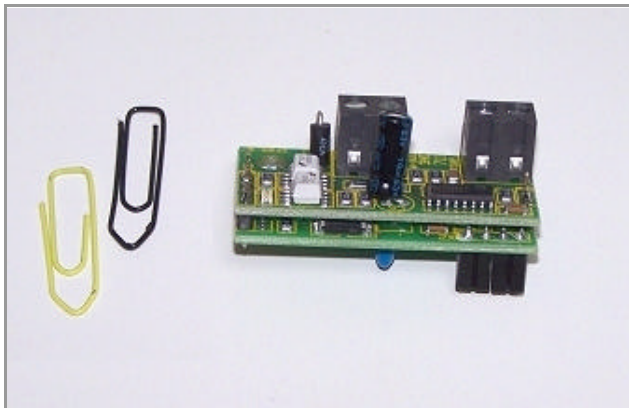


### Steckadapter mit M-BUS Ausgang

für die Tecson-Öltankanzeiger Serie [LX-2](#) und Smartbox.  
Artikel-Nr : 12171

#### Steckplatz:

Der Adapter wird auf den vorgesehenen Steckplatz im Anzeigegerät gesteckt. Die rechte 2-polige Ausgangsklemme stellt den Ausgang für den M-Bus dar.



Steckadapter M-Bus Anschluss  
(Slave, M-Bus-Adresse parametrierbar)

#### Geräte-Adressierung:

Die Geräteadresse ist über M-Bus konfigurierbar. Im Anfangszustand übernimmt der Adapter die letzten beiden Ziffern aus der Seriennummer des Tankanzeigegerätes als M-Bus Adresse. Über M-Bus Befehl kann dem Adapter eine andere Adresse zugewiesen werden.

#### Temperatur-Messeingang:

Der Adapter hat zusätzlich einen Temperatur-Messeingang, der optional genutzt werden kann. Soll diese Funktion nicht genutzt werden soll, so bleibt die Kontaktbrücke im linken Klemmstein eingesetzt.

Soll die Temperaturmessfunktion genutzt werden, so kann an den linken Klemmstein ein PT-1000 Fühler oder z.B. ein entsprechender Anlegefühler für Temperaturmesswerte aufgeschaltet werden. Auch bietet TECSON Pegelmesssonden mit integriertem Temperaturfühler an, um den Füllstand und gleichzeitig die Temperatur der Flüssigkeit zu messen.

Sofern dieser Eingang beschaltet ist, wird der entsprechende Temperaturmesswert vom Tankanzeiger mit angezeigt und zusätzlich auch im M-Bus Protokoll als Wert mitgeliefert.

