

Dokumentation Adapter Uni 5V+



Version 1.2

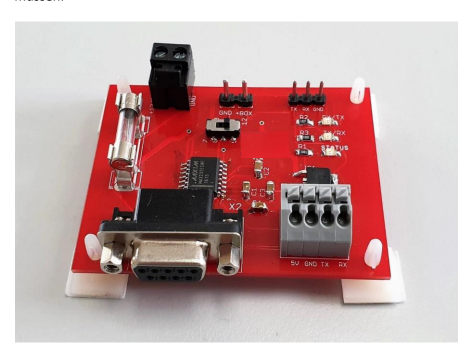
Stand 18.11.2020

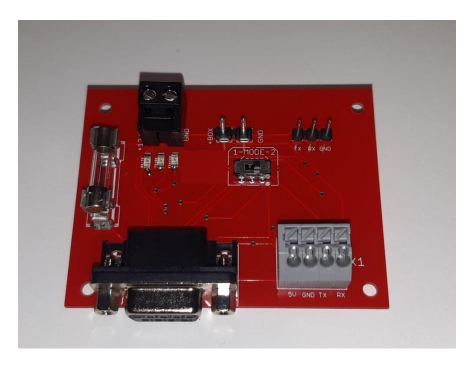
7systems GmbH • Schwalbenweg 22 • 51789 Lindlar 02266 44 000 14 • info@7systems.de • 7systems.de

Mechanischer Einbau der Adapterplatine

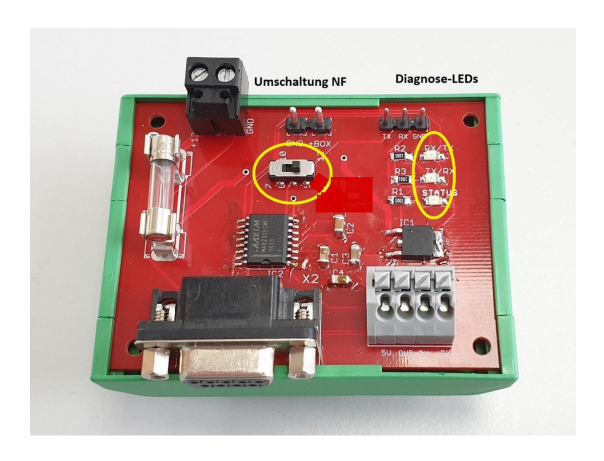
Sie können die Uni 5V+ Platine an jeder BMA einsetzen, die nicht über einen spezifischen Adapter betrieben wird. Zur Steigerung der Effizienz empfehlen wir, den Adapter fest in der Anlage zu verbauen, dann kann der Techniker die Wartungsbox direkt aufstecken und sofort mit der Wartung beginnen.

Der Adapter verfügt über einen Umschalter für RX und TX und kann deshalb auch bei Notifier Anlagen verwendet werden, ohne dass die Drähte am Wartungsbox Stecker gedreht werden müssen.





Version 1.1 Der Adapter ist auch mit Hutschienenvorbereitung verfügbar:



Der Adapter wird mit der Zentrale wahlweise per SUB-D Kabel (Links unten im Bild) oder mit Einzeladern (Rechts unten im Bild) verbunden.



Version 1.1

Die Wartungsbox kann wie gewohnt direkt aufgesteckt werden.