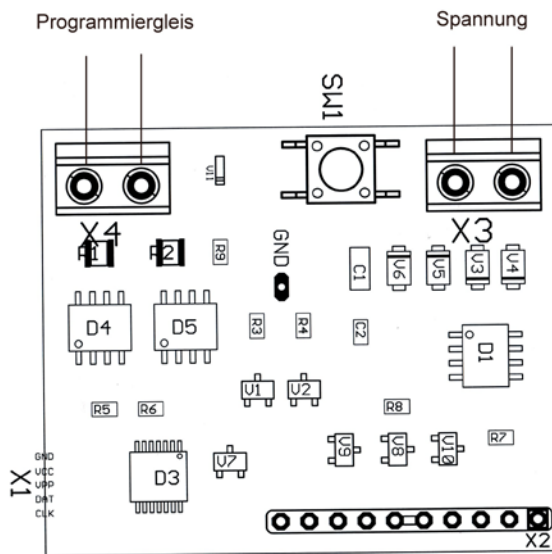


Update-Programmer Beschreibung

Anschließen der Spannung

siehe Bild, wobei als Versorgungsspannung am besten entweder die Spannung vom BUS abgegriffen werden kann, oder aber der normale Gleisausgang einer Zentrale (ca. 18V Spitzenspannung) verwendet werden soll. 50Hz Trafospannung sind nicht günstig, da die auf dem Programmiergerät verwendeten Kondensatoren nach der Gleichrichtung zu klein sind.



Einstecken des Update-Plättchens

Es muss wie das Programmiergerät mit den Bauteilen nach oben in den Stecker X2 eingesteckt werden.

Funktion

Die LED blinkt langsam.

Drücken der Taste, die LED sollte jetzt ca. 15 sec dauernd leuchten.

Nach ca. 15 Sekunden ist der Updatevorgang abgeschlossen, das Programmiergerät kehrt in den Grundzustand zurück – die LED blinkt langsam.

Im Fehlerfall, z.B. kein Update-Plättchen angesteckt, blinkt die LED schnell.