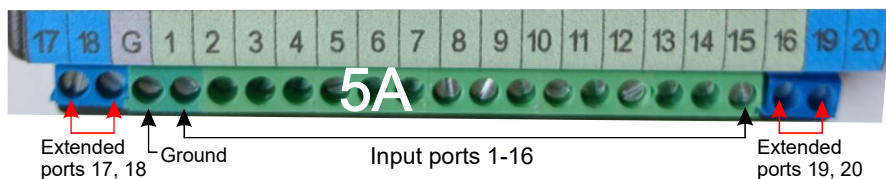


Ports



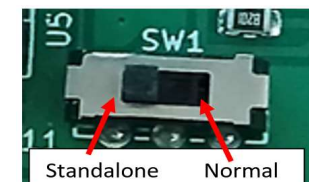
Verbind GND (Ground) met de massa van het apparaat waarop de LocoNext is aangesloten. Meestal is dat een Okkie of OkkieNext. Er is een print om OkkieNext met LocoNext te verbinden beschikbaar. Zie de handleiding voor het gebruik van de extraporten.

LocoNext Bouwen

- 1) Soldeer de 4 IC-voetjes gemarkeerd met #1. Let op de juiste positie.
- 2 Soldeer de schakelaars gemarkeerd met #2
- 3) Soldeer een strook van 6 Dupont-pinnen voor de USB-interface, gemarkeerd met #3.
- 4) Soldeer de twee weerstandsarray's gemerkt met #4. Let op de juiste positie!
- 5) Verschuif de schroefklemmen zoals afgebeeld (#5A) en soldeer ze aan elkaar. De groene aansluitingen kunnen worden vervangen door een strook van 18 Duponts pinnen bij gebruik van een koppelprint met de OkkieNext. (#5B)
- 6) Soldeer de grote schroefklemmen gemarkeerd met #6.
- 7) Soldeer de twee RJ12-connectoren gemarkeerd met #7
- 8) Plaats alle IC's in hun voetjes. Let op de juiste positie!

Standalone LocoNet

- 1) Koppel de LocoNext los van de LocoNet-T poort van de commandopost.
- 2) Sluit 12-16V AC/DC aan op de blauwe aansluiting #6.
- 3) Zet schakelaar #2A op 'Standalone'.



Opmerking: Je kunt maar ÉÉN LocoNext met standalone LocoNet in je netwerk gebruiken!

Voeding

Zet schakelaar #2A in de 'normale' stand

- 1) Sluit 12-16V AC/DC aan op de blauwe klem #6
OF
- 2) Gebruik de 5V van het USB-interface
OF
- 3) Gebruik de 12V van LocoNet-T. Plaats een LocoNet kabel tussen een RJ12-aansluiting (#7) en de LocoNet-T-poort van de centrale.