

Projekt Solargestützte DC-USV

Beitrag von „Traumgarten“ vom 20. Mai 2020, 20:42

danke für Deine ausführlichen Antworten. Bzgl. Löten o.ä. habe ich zwei linke Hände. Für mich ist zusammen stecken, schrauben etc geeigneter

Tiefentladeschutz ist über den Laderegler gegeben.

Die DC Verbraucher hängen am schaltbaren 12v ausgang.

Was für dioden müssten das sein?

Hab noch welche für nc4, die den Rückstrom verhindern.

was wäre der Vorteil gegenüber der pico ups?