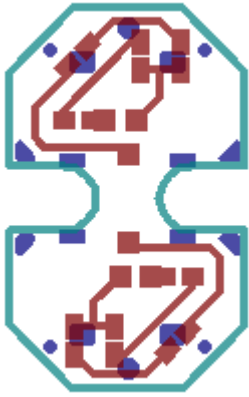


LED-Platine für Shapeways 3D-Druck Gleisperrsignale

Die Platine **JL_025_01_08** wurde speziell für **diese 3D-Druck Gleisperrsignale in H0** erstellt. In welchen Loks ich die Platine bereits verbaut habe, könnt ihr der **Übersicht** entnehmen.



Funktionsumfang

Auf der Platine sind LEDs für weiss und rot vorhanden und die Platine wird von hinten in das 3D-Druck Gehäuse eingesetzt.

Vorwiderstände haben auf der Platine keinen Platz und müsse unbedingt nachträglich extern angebracht werden.

Pads

Auf der Platine befinden sich Pads für:

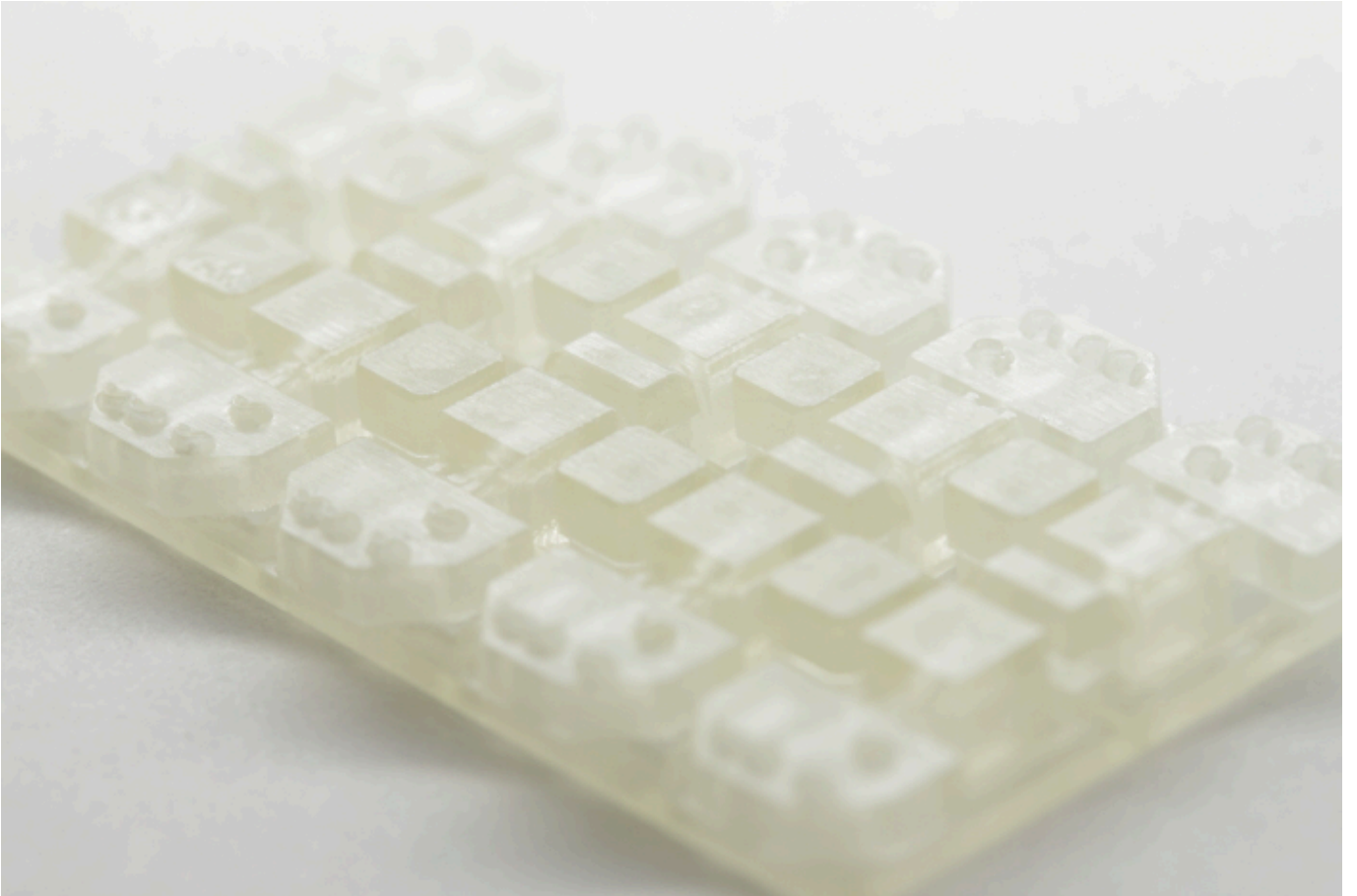
- Weiss (minus)
- Rot (minus)
- Plus

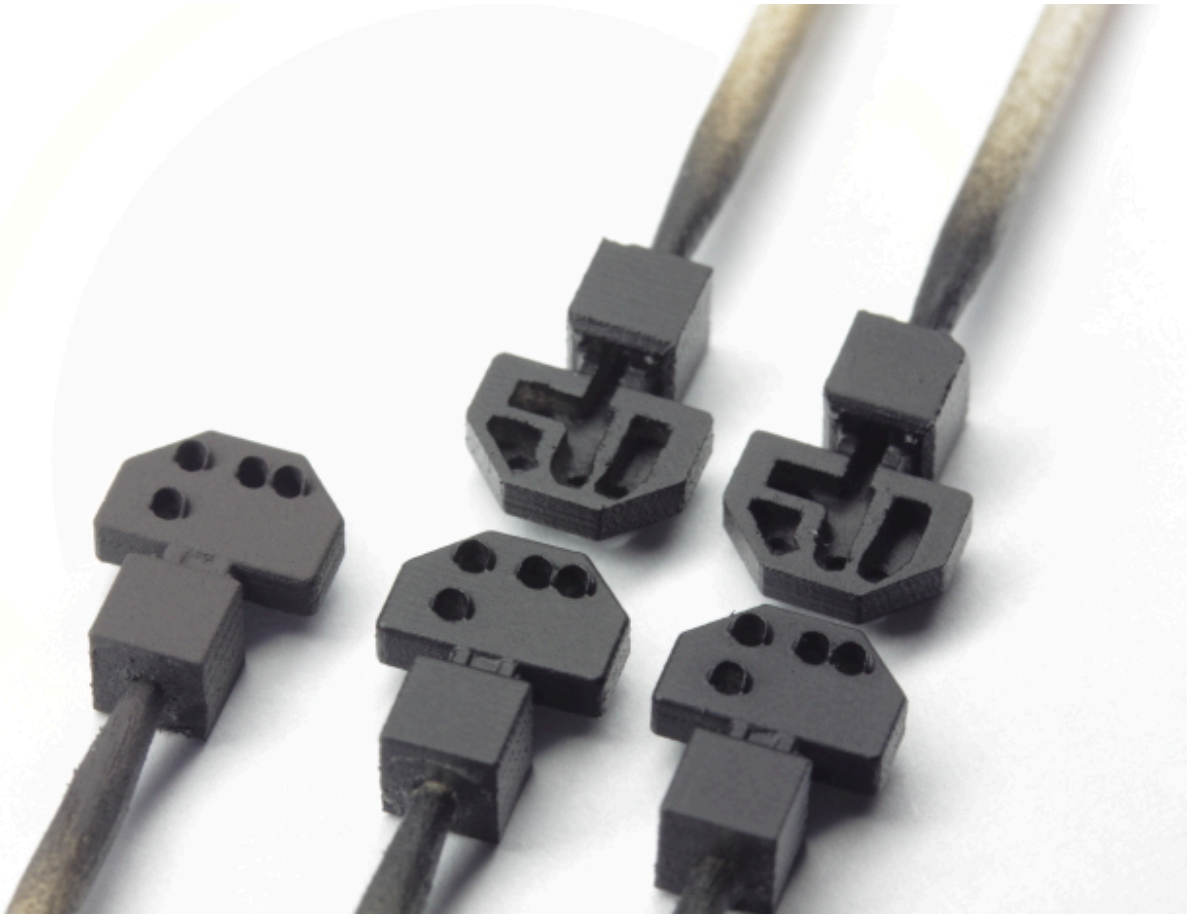
Bauteile

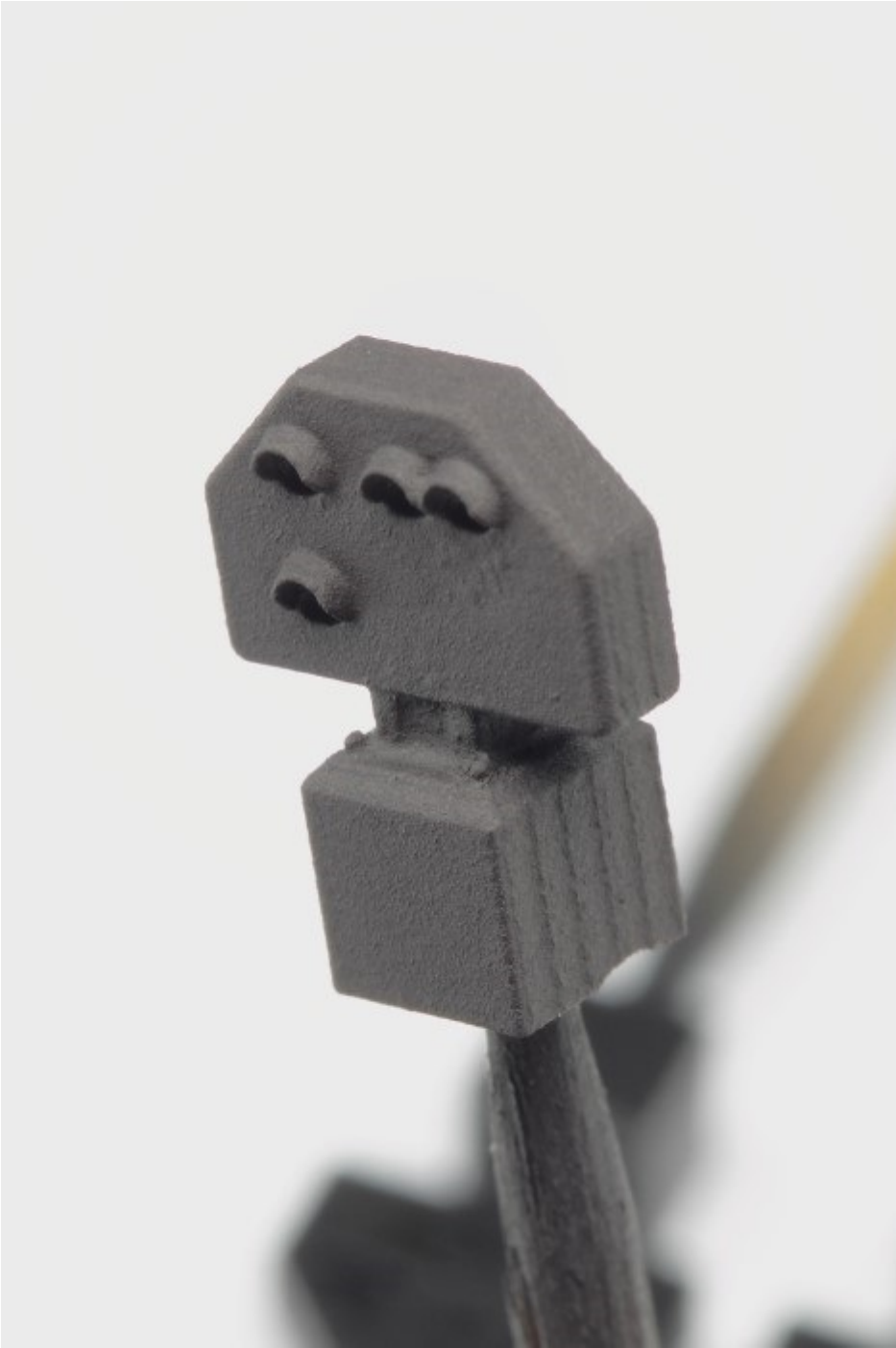
—

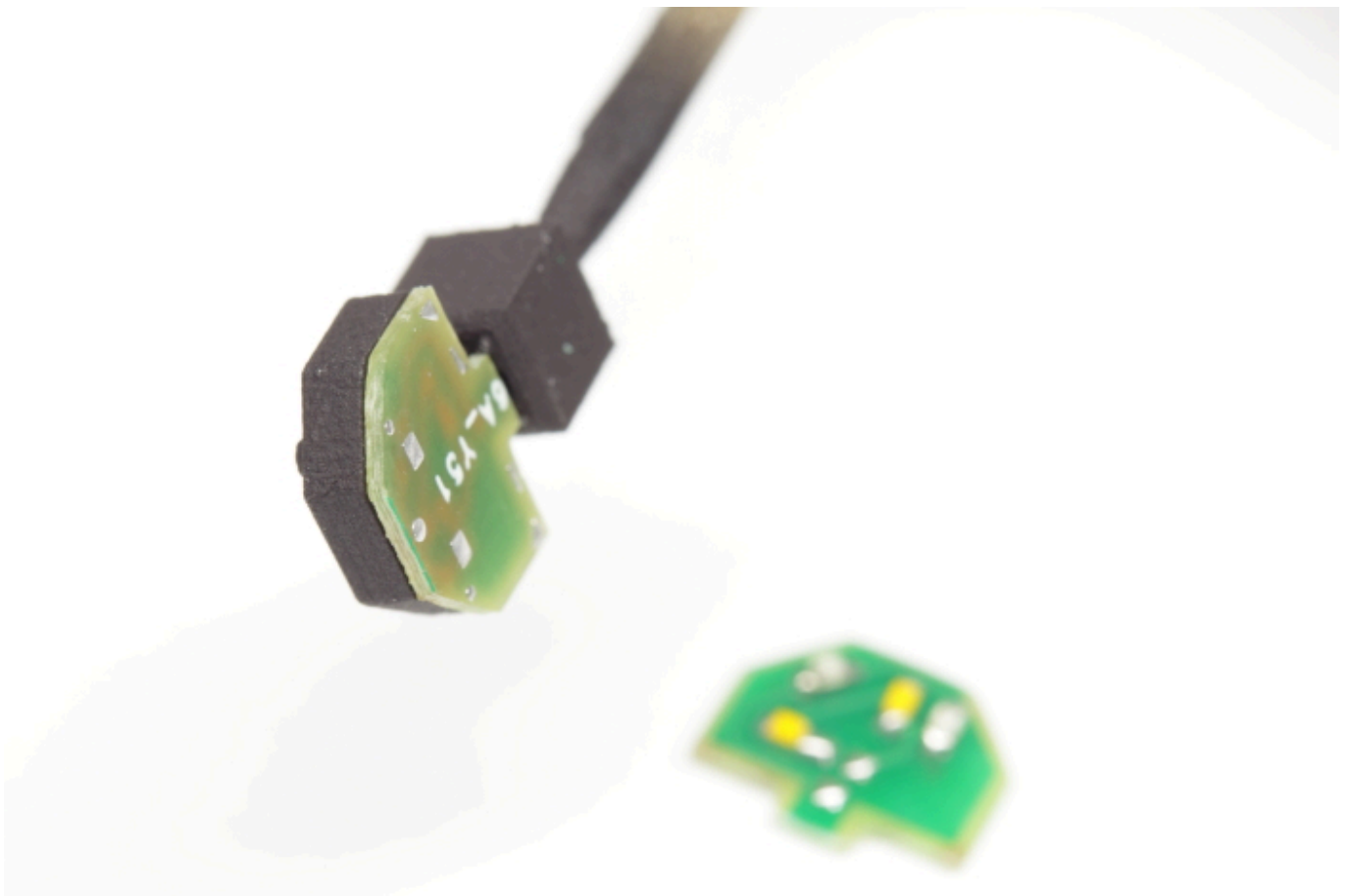
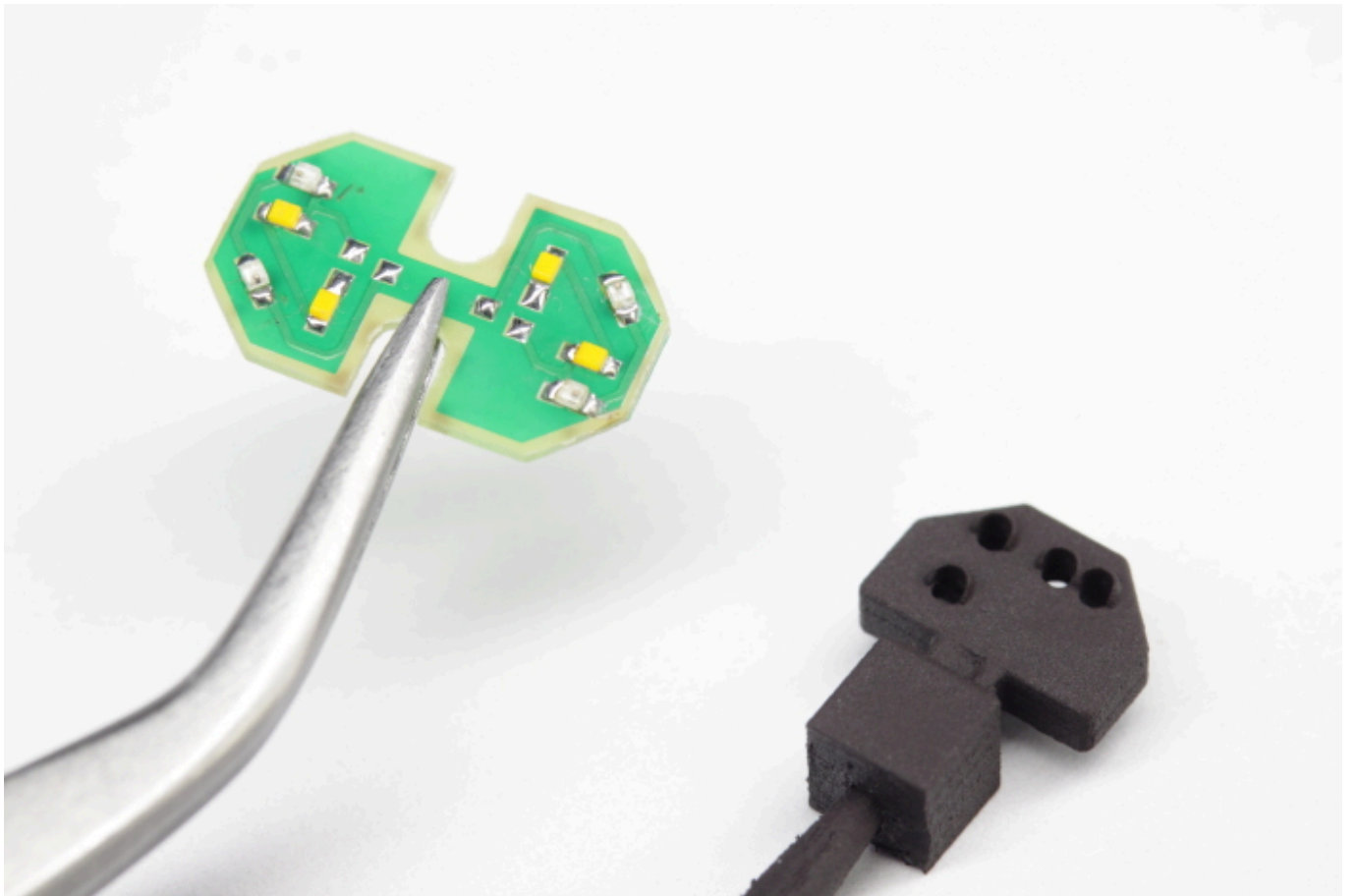
Montage im 3D-Druck Gehäuse

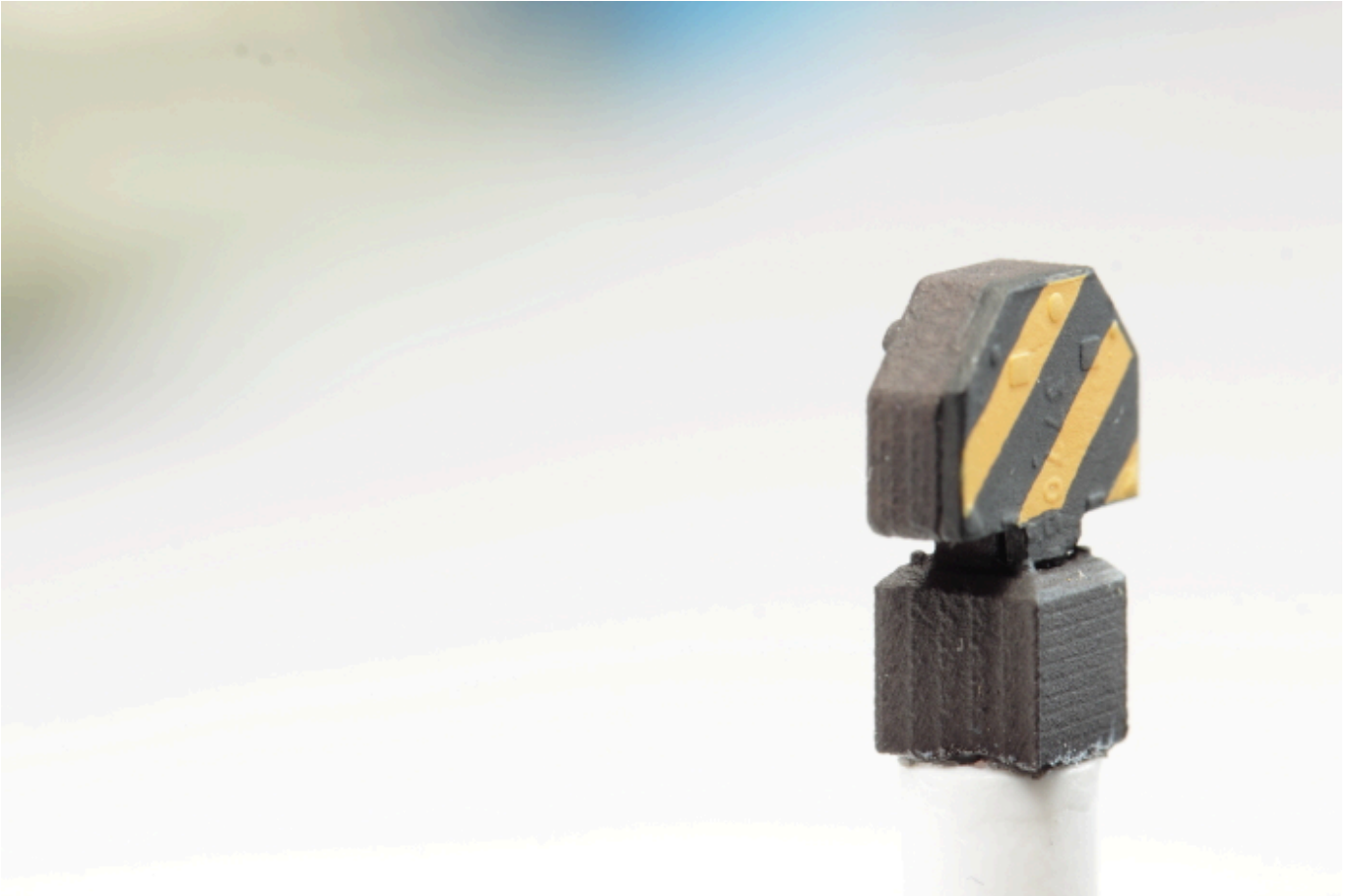
Das Gehäuse kommt von Shapeways unlackiert in diesem Zustand:













Anwendungsbeispiele





From:
<https://wiki.mobaledlib.de/> - MobaLedLib Wiki

Permanent link:
https://wiki.mobaledlib.de/lokplatinen/uebersicht_lokplatinen/jl_025_01_08?rev=1648795862

Last update: **2022/04/01 07:51**

