

Umbau Märklin 3084.2 BR050 082-7

Category: Digitalisierung Dampfloks H0

geschrieben von Oliver Wiedwald | 27. Mai 2021

Ab Werk verfügt die Märklin 3084.2 BR050 082-7 über einen 3-poligen Trommelkollektor-Motor, kurz DCM. Gesteuert wird die Lok analog über einen elektromechanischen Fahrtrichtungsumschalter, kurz FRU.

Ich habe die Lok zunächst mit einer 21-Poligen Decoderschnittstelle nach NEM660 ausgestattet. Des Weiteren wurde die Lok mit einem 5-poligen Märklin 60941 Hochleistungsantrieb, kurz HLA, und einem Märklin mSD (Version 2) Sounddecoder für MM/MFX/DCC ausgestattet. Die Spitzenbeleuchtung wurde auf BiPin-Sockel und T1 Allglaslampen umgerüstet.





