



MEBP8-8G

MEBP8-8G

Adressierbarer 8-fach Rückmelder für Standard S88 Zentrale.
 Kann nur hinter Standard S88 verwendet werden, wobei sich die Adressen um der Anzahl der vorgelagerten Standard S88 Bits erhöhen.
 Mehrere RM8S88NB können in beliebiger Reihenfolge über Patchkabel verbunden werden.
 In der Adressierung dürfen auch Lücken sein.

To program the address:

- short the jumper JP3, the LED lits. Remove the jumper again
- observe the S88 feedbacks in your MRR Software and or your control station. Instead of input data, the address will be output at the actual address position.
- push the button to increment the address
- hold the button pushed when you reach the desired position of your RM8S88N module
- as the LED extinguishes after about 6 s. the new address has been be stored in EEPROM.

Rückmelder S88 mit 8 Eingängen Progr. Adresse, Datenbus

TITLE: RM8S88NB

Document Number:

REV:

Date: 17.12.2017 17:17

Sheet: 1/1