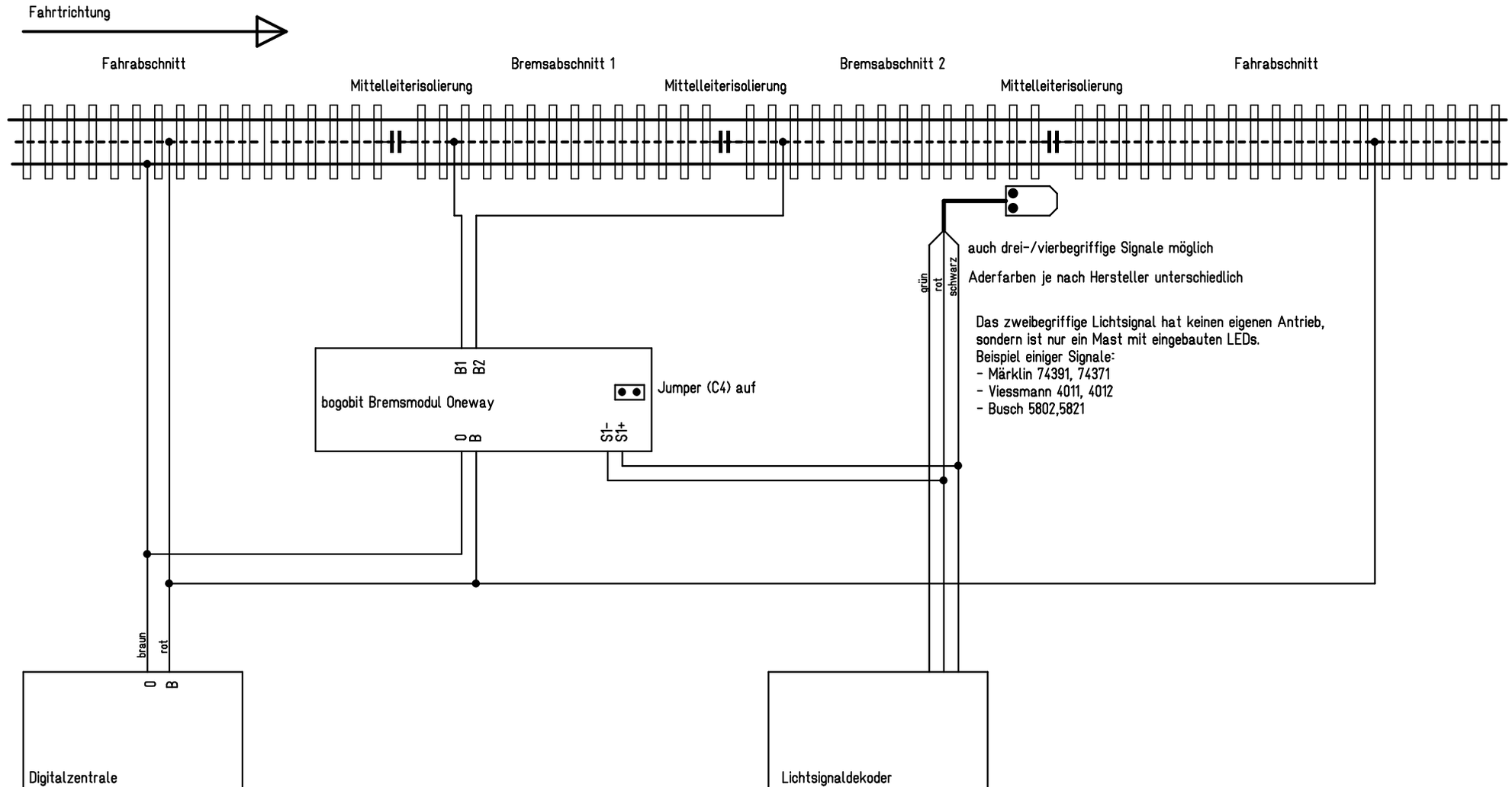


# bogobit Bremsmodul Oneway

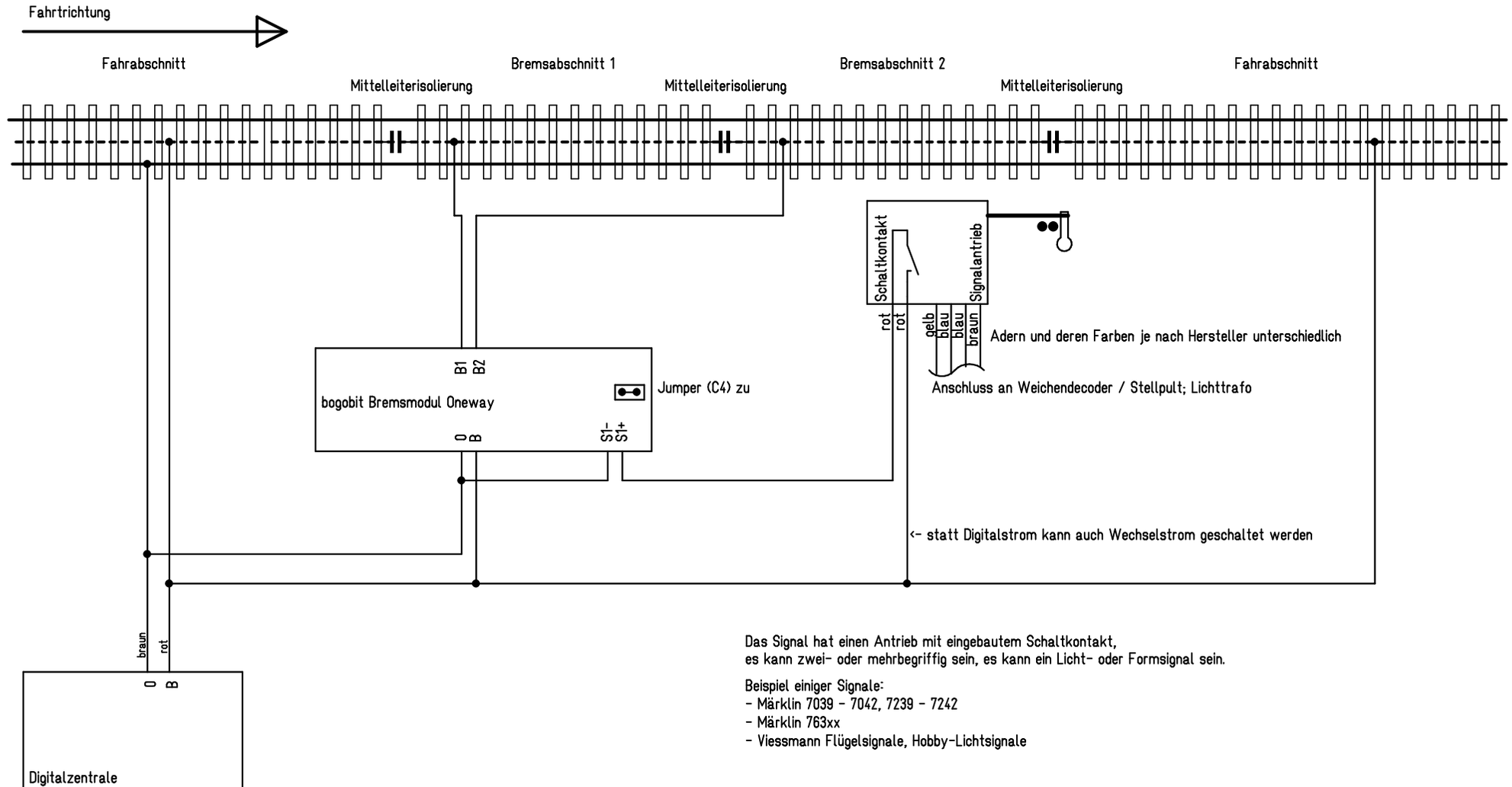
normaler Anschluss, mit Lichtsignal



|          |  |       |                |   |      |       |   |
|----------|--|-------|----------------|---|------|-------|---|
| Maßstab  | 100,00%  | Firma | <b>bogobit</b> | Zeichner  | Grob | Blatt | 1 |
| Anderung | 29.03.09                                       |       |                | Titel   |      |       |   |
| Ausgabe  | 25.04.09                                       |       |                | <b>Bremsmodul Oneway<br/>Anschluss</b>  |      |       |   |
| Datei    | Bremsmodul Oneway 3_0 Anschluss 20090425.T3001 |       |                | Schutzvermerk ISO 16016 beachten.<br>All rights reserved. Refer to ISO 16016. |      |       |   |

# bogobit Bremsmodul Oneway

normaler Anschluss, mit Formsignal / Signal mit Antrieb / Digitaldecoder



Statt eines Signals kann der Schaltkontakt mit einem Schaltpult oder Schaltdecoder realisiert werden

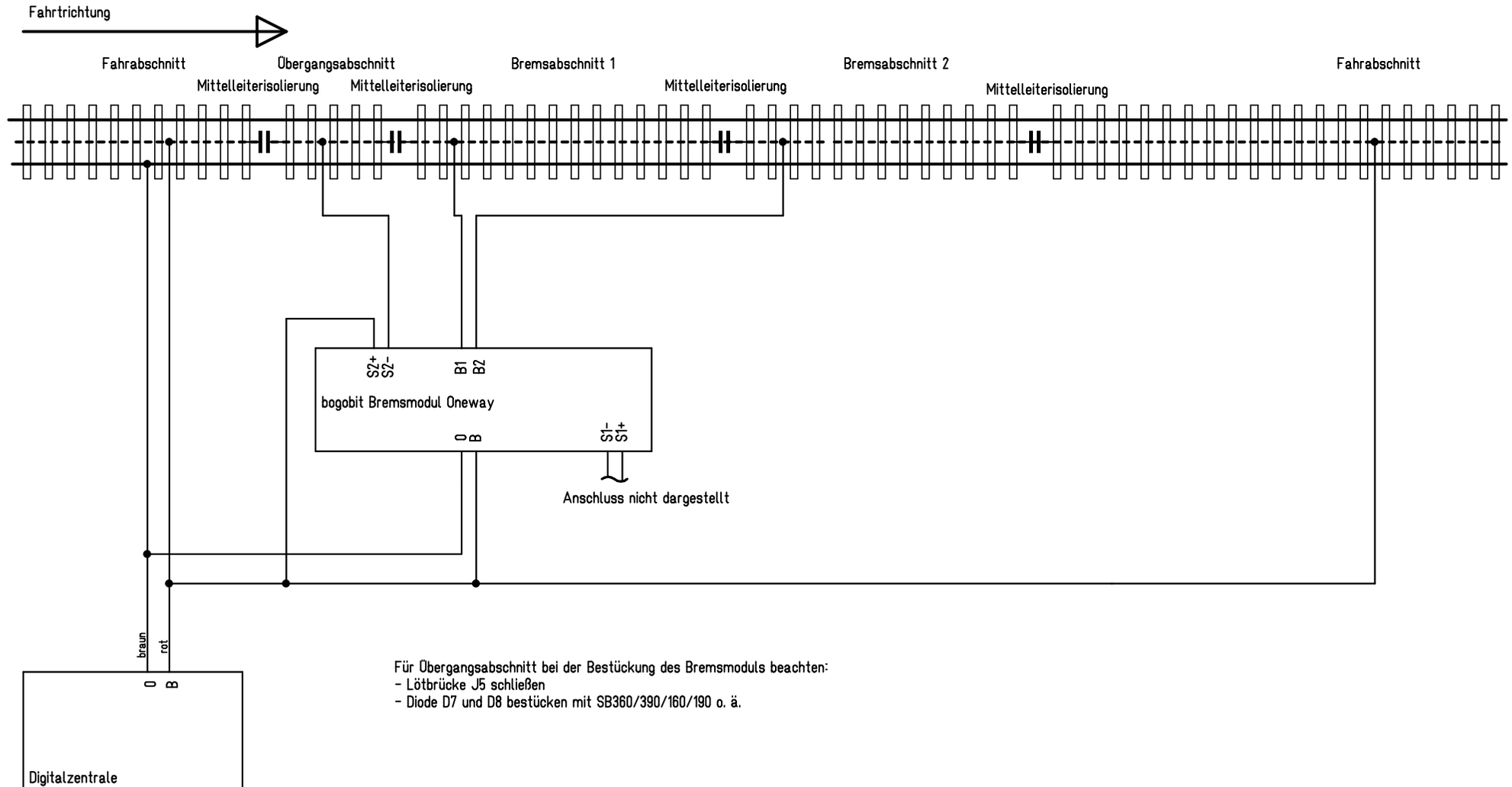
Beispiel einiger Schaltdecoder:

- Märklin 60840
- Viessmann 5213
- [www.digital-bahn.de](http://www.digital-bahn.de) Weichzwei mit Schaltausgängen

|          |  |       |                |   |      |       |   |
|----------|--|-------|----------------|---|------|-------|---|
| Maßstab  | 100,00%  | Firma | <b>bogobit</b> | Zeichner  | Grob | Blatt | 2 |
| Anderung | 29.03.09                                       |       |                | Titel   |      |       |   |
| Ausgabe  | 25.04.09                                       |       |                | Bremsmodul Oneway<br>Anschluss  |      |       |   |
| Datei    | Bremsmodul Oneway 3_0 Anschluss 20090425.T3001 |       |                | Schutzvermerk ISO 16016 beachten.<br>All rights reserved. Refer to ISO 16016. |      |       |   |

# bogobit Bremsmodul Oneway

zusätzlicher Anschluss eines Übergangsabschnitts



|          |  |       |                |   |      |       |   |
|----------|--|-------|----------------|---|------|-------|---|
| Maßstab  | 100,00%  | Firma | <b>bogobit</b> | Zeichner  | Grob | Blatt | 3 |
| Anderung | 29.03.09                                       |       |                | Titel   |      |       |   |
| Ausgabe  | 25.04.09                                       |       |                | Bremsmodul Oneway<br>Anschluss  |      |       |   |
| Datei    | Bremsmodul Oneway 3_0 Anschluss 20090425.T3001 |       |                | Schutzvermerk ISO 16016 beachten.<br>All rights reserved. Refer to ISO 16016. |      |       |   |