

Verdrahtungsplan für Analogausgabe.

Zusatz.

15 A : 1+2 ↔ 16+17 ← Spannung

2+4+7 Brücke

6 → 2C 4

14 → 2C o1o

15 → 16C14

15 → 2Bo15

} 15C14
2B15

16 C : 14 → 15A15 -o13 ↔ o15-Brücke

15 → 35 I 8

13 → 5B5 -4B5

11 → 2C7

5 C : o13 → 2C o9

11 → 2C o3

3 C : 6 → 1C 13

2 C : 3 → 5B o11

4 → 15A 6

5 → 2B 6

7 → 16C 11

o3 → 5C 11

o4 → 1B o15

↓

o8

o9 → 5C o13

o1o → 15A 14

5 B : 5 → 16C 13

12 → 2B 15

13 → 4B 13 → 1B o15

o11 → 2C 3

o12 → 135 I 1o

o13 → 6B 9

6 B : 4 → 1C 12

4 D : 14 → 5D 3

5 D : 4 → 4B o1o

1 C : 14 → 135 I 9

12 → 6B 4

13 → 3C 6

1 B : 13 → 4B 1o

o15 → 4B 13 → 5B 13

2C o4 → 2C o8

2 B : 14 → 2C o6

15 → 15A 15

5B 12

4 B : 1o → 1B 13

13 → 5B 13