

OC 450 BCD

Úprava BCD výstupu na aktivní 24V DC

BCD výstup byl rozšířen o tranzistorové PNP budiče výstupu 24V DC. Maximální zatížení výstupu je 100mA. V případě připojení indukční zátěže (relé) je třeba výstupy ošetřit paralelní diodou k zátěži proti přepětí.

Zapojení konektoru

PIN	VÝZNAM	PIN	VÝZNAM
1	VÝSTUP 2	14	VÝSTUP 1000
2	VÝSTUP 1	15	VÝSTUP 8000
3	VÝSTUP 8	16	VÝSTUP 4000
4	VÝSTUP 4	17	POLARITY
5	VÝSTUP 20	18	VÝSTUP 10000
6	VÝSTUP 10	19	-----
7	VÝSTUP 80	20	OVERLOAD
8	VÝSTUP 40	21	BUSY
9	VÝSTUP 200	22	HOLD - INPUT
10	VÝSTUP 100	23	SEL1 - INPUT
11	VÝSTUP 800	24	SEL1 - INPUT
12	VÝSTUP 400	25	OUT: +5V, IN: +24V
13	VÝSTUP 2000	26	GND

POZOR: Nesmí dojít k propojení země přístroje (GND) a záporného pólu zdroje 24V. Toto propojení by mělo za následek destrukci celého přístroje.