



ADS-RH-24

CHARAKTERISTIKA

- Elektronické kapacitní čidlo relativní vlhkosti
- Vybaveno výstupním relé s nastavitelnou úrovní spínání
- Analogový výstup 0–10V
- Dle naměřených hodnot lze přímo řídit větrací, vytápěcí nebo klimatizační jednotku

ZÁKLADNÍ PARAMETRY

Napájecí napětí:	24V AC nebo 14V DC
Výstupní napětí:	0–10V DC, 0–20mA
Přesnost:	±4% v rozsahu 20–80% RH
Měřicí rozsah:	0–100% RH
Provozní teplota:	0°C až +40°C
Krytí IP:	IP 20
Max. spínané napětí:	Max. 250V AC
Max. spínaný proud:	Max. 5 A

PŘÍKLAD ZNAČENÍ

ADS-RH-24

ADS-RH-24 – Čidlo relativní vlhkosti

ROZMĚRY

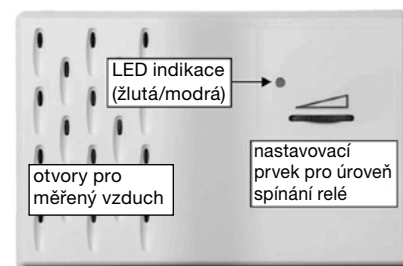
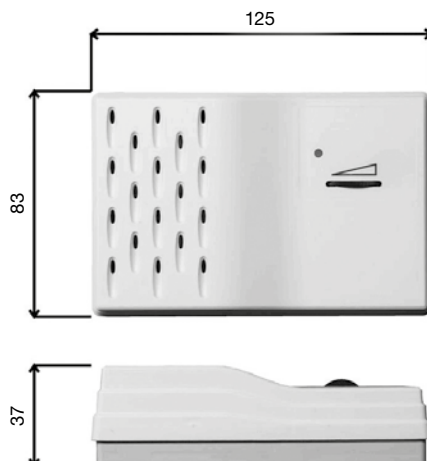
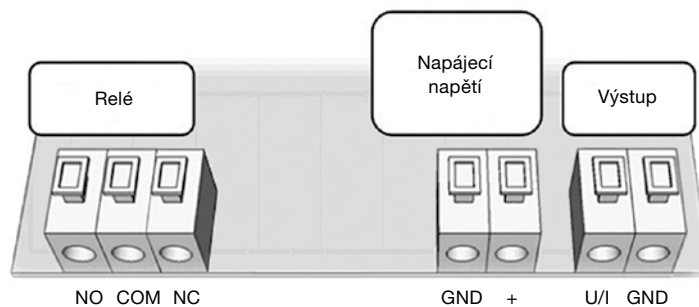


SCHÉMA ZAPOJENÍ



* Uvedená schémata zapojení jsou pouze orientační, vždy má vyšší prioritu schéma zapojení uvedené na výrobku

