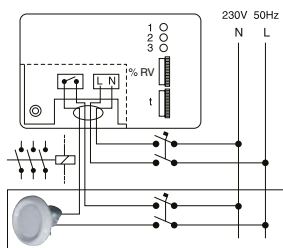
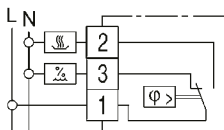


## HIG 2 – hygrostat elektronický



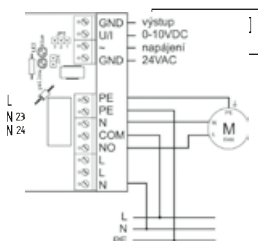
- podle nastavení spíná při určité relativní vlhkosti
- napětí 230 V/50 Hz
- proud 2 A (induktivní)
- pracovní rozsah 60–90 % RH
- krytí IP21
- nastavení doběhu 1–25 min.
- provedení s dvojitou izolací
- použití pro ovládání DCV systémů, ventilátorů, ovlhčovačů a zvlhčovačů
- montáž na omítku
- rozměry 130 × 82 × 43 mm (Š × V × H)

## HYG 6001 – hygrostat mechanický



- podle nastavení spíná při určité vzdušné vlhkosti
- napětí 24 .. 230 V/50 Hz
- proud 5 A (induktivní)
- pracovní rozsah 35–100 % RH
- krytí IP30
- provedení s dvojitou izolací
- použití pro ovládání ventilátorů a zvlhčovačů
- montáž na omítku
- rozměry 75 × 75 × 25,5 mm (Š × V × H)

## HYG 7001 – hygrostat s termostatem



- podle nastavení spíná při určité vzdušné vlhkosti a teplotě
- napětí 24 .. 230 V/50 Hz
- proud 5 A (induktivní)
- pracovní rozsah 35–100 % RH
- nastavení teploty 10–35 °C
- krytí IP30
- provedení s dvojitou izolací
- použití pro ovládání ventilátorů a zvlhčovačů
- montáž na omítku
- rozměry 127,5 × 75 × 27 mm (Š × V × H)

## HIG 10 – čidlo relativní vlhkosti 24 V



- ovládání ventilace, klimatizace a rekuperačních jednotek dle relativní vlhkosti vzduchu
- napětí 14–24 V
- max. příkon 1 VA
- proud max. 5 A
- pracovní rozsah měření 0–100 % RH
- krytí IP20
- analogový napěťový výstup 0–10 V (0–100%)
- výstupní relé s nastavitelnou úrovní spínání
- montáž na omítku
- rozměry 125 × 83 × 37 mm (Š × V × H)