

## Přijímač s jedním kanálem (P305)



1. montážní otvory
2. Reset (spojení)
3. Časovač
4. Sběrnice

Popis: přijímač s jedním kanálem slouží k ovládání elektrohlavic bez operátora. Termostat komunikuje bezdrátově s přijímačem který ovládá elektrohlavici. Chod přijímače může být časově regulován externím časovačem.

Popis činnosti:

Tento druh přijímače neslouží pouze k přijímání signálu z termostatů, ale je doplněn o rozvodnici. Která obsahuje jeden kanál pro ovládání servohlavic.

Zapojení:

Sejmeme zadní kryt přijímače. Připojení elektrohlavice se provede dle jejího druhu. Elektrohlavice mohou být bez proudu zavřeno (dále NC) x bez proudu otevřeno (dále NO). Při zapojování se provede nejdříve připojení modrého vodiče (6) (N). Dle druhu hlavice se provede připojení (6) (hnědý vodič) do slotu (L1) pro hlavici NC a do slotu (L2) pro hlavici NO. Je nutné provést propojení obou fází na rozvodnici (L – L, hnědý vodič). K rozvodnici připojíme napětí 230V (5)(fáze L). Provedeme spárování přijímače a termostatu (nutno nastavit adresu Dip switch), pomocí tlačítka reset(2).