






## Suché kontakty

Modul suchého kontaktu se instaluje k vnitřní jednotce a slouží ke vzdálenému ovládání různých funkcí. Obvykle se využívá při požadavku na spuštění klimatizace při vložení hotelové karty, při otevření a zavření dveří či okna, ve spojení s pohybovým čidlem, dále např. ve spojení s osvětlením, nebo při požadavku na střídání chodu vnitřních jednotek (např. u serverů).

| Popis funkcí         |                            | PDRYCB000   | PDRYCB400   | PDRYCB300 / PDRYCB320  | PDRYCB500 / PDRYCB510   | PVDSMN000   |
|----------------------|----------------------------|---|---|--|---|---|
|                      |                            |  |  |  |  |  |
| Určení               |                            | Pro vnitřní jednotky  |   |  |   | Venkovní jednotky   |
| Opláštění            |                            | ○   | ○   | ○  | ○   | -   |
| Počet vstupů         |                            | 1   | 2   | 8  | -   | -   |
| Komunikační protokol |                            | -   | -   | -  | Modbus RTU  | -   |
| Napájení             |                            | AC 220 V z venkovního napájecího zdroje   | z desky vnitřní jednotky  |  |   | z desky venkovní jednotky   |
| Ovládání             | Zapnutí / vypnutí          | ○   | ○   | ○  | ○   | vše vypnuto   |
|                      | Provozní režim             | -   | ○   | ○  | ○   | -   |
|                      | Nastavení teploty          | -   | (výběr & nastavení jedné hodnoty)   | (výběr & nastavení jedné hodnoty)  | ○   | -   |
|                      | Otáčky ventilátoru         | -   | -   | ○  | ○   | -   |
|                      | Vypnutí dle teploty        | -   | (výběr & nastavení jedné hodnoty)   | ○  | -   | -   |
|                      | Úspora energie             | -   | (výběr & nastavení jedné hodnoty)   | -  | -   | -   |
|                      | Zamknutí / odemknutí       | -   | (výběr & nastavení jedné hodnoty)   | -  | -   | -   |
|                      | Tichý režim venk. jednotky | -   | -   | -  | -   | ○   |
|                      | Výkon venk. jednotky       | -   | -   | -  | -   | ○   |
| Výstup               | Provozní stav              | ○   | ○   | ○  | ○   | ○   |
|                      | Chybový stav               | ○   | ○   | ○  | ○   | ○   |
|                      | Teplota v místnosti        | -   | -   | -  | ○   | -   |
| Rozměry              | Š / V / H (mm)             | 120 / 120 / 36,5  | 120 / 120 / 36,5  | 120 / 120 / 36,5   | 120 / 120 / 36,5  |   |

Pro použití suchého kontaktu je nutno ověřit, zda jej lze aplikovat pro danou vnitřní jednotku (viz tabulky Příslušenství v jednotlivých kapitolách).