



#### POZNÁMKA:

\*) – přednastavené hodnoty z výroby

#### vstup POVOLENKO:

- aktivována (–y) klapka (–y) POLYKAČE (TŘIDIČE) v časové sekvenci dle nastavené konfigurace (DIL S4.1)
- aktivováno relé zámku po dobu nastaveného času (DIL S3.1–2)
- trvale svítí zelená LED, aktivován trvale BEEP.
- v kombinaci polykač+třidič: DIL S4.1: off = spolknutí karty / on = vrácení karty při aktivaci vstupu

#### vstup NEPOVOLENKO:

- aktivována (–y) klapka (–y) POLYKAČE (TŘIDIČE) v časové sekvenci dle nastavené konfigurace (DIL S4.2)
- neaktivováno relé zámku
- trvale svítí rudá LED, aktivován pulzně BEEP.
- v kombinaci polykač+třidič: DIL S4.2: off = spolknutí karty / on = vrácení karty při aktivaci vstupu

#### vstup VÝBĚR: aktivuje klapku třidiče (klapka "kopíruje" vstup, nejdéle však cca 10s (ochrana cívky třidiče))

#### vstup FOTO (snímač karty): při aktivaci zhasne žlutá LED, sepne relé přítomnosti karty

#### akce SAMOSPOLKNUTÍ: odvozena od vstupu FOTO

- po přednastaveném čase (DIL S3.3–4) provedeno samospolknutí způsobem dle nastavení DIL S4.3–4
- DIL S4.3: off = spolknutí / on = vrácení karty při samospolknutí
- DIL S4.4: off = reakce jako NEPOVOLENKO / on = reakce jako POVOLENKO

V klidovém stavu svítí žlutá LED dioda – signifikace napájení a volné šachty polykače.

V případě konfigurace POLYKAČE bez TŘIDIČE je nutné nastavit DIL S4.1–3 na off.

Je testován čas přítomnosti karty v šachtě polykače (z důvodu "zaseknutí"). Při překročení času cca 20s → následuje 3x pokus o znovuspolknutí.

\*\*) Přednastavené časy ve volbách: DIL S3.1–2=on, on (čas zámku = 4s) a DIL S3.3–4=on, on (čas samospolknutí = 9s) lze přeprogramovat v rozsahu 0.5s – 15s pomocí programovacích tlačítek S1 a S2.

Vstup do programovacího módu: trvalá aktivace tl. S1 během zapnutí napájení. Následně posun mezi jednotlivými položkami opakováním stiskem tl. S1.

- položka 1: pro opuštění progr. režimu beze změny (pomalu blíkají všechny LED na čelním panelu)
- položka 2: nastavení času zámku (pomalu blíká zelená LED na čelním panelu)
- položka 3: nastavení času samospolknutí (pomalu blíká rudá LED na čelním panelu)

Aktivace tlačítka S2 v položce 1 → konec programovacího módu (ukončení blíkání LED)

Aktivace tlačítka S2 v položce 2 (3) →

1. aktivace tačítka S2 → začátek nastavení požadovaného času (rychle blíká příslušná LED)
2. aktivace tačítka S2 → konec nastavení požadovaného času (ukončení blíkání LED)

Čas uplynulý mezi 1. a 2. aktivací tl. S2 je nový čas pro předem zvolenou položku:

pol. 2: čas zámku (S3.1–2=on, on) nebo pol. 3: čas samospolknutí (S3.3–4=on, on)

V případě překročení času 15s dojde automaticky k ukončení progr. módu.

**"POLYKAČ" KARET MOTOROVÝ RY-PSRM1**

ELEKTRONIKA RY-E9A – ZAPOJENÍ A NASTAVENÍ

29.11.2016