

Přehled programu

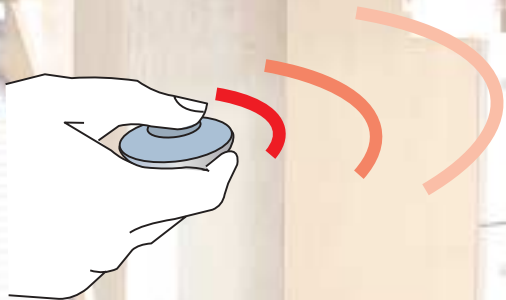
Individuální konfigurace systému díky konektorům

Každá řídicí jednotka má 2 výstupní konektory pro připojení jednoho nebo dvou elektromechanických zámků. Elektromechanický zámek se může s řídicí jednotkou propojit bezprostředně nebo pomocí spojovacího kabelu. Spojovací kabel k elektromechanickému zámku, viz strana 7.19.

Identifikace

Každý transpondér (dálkový ovladač) je přiřazen konkrétnímu uživateli a po stisku tlačítka komunikuje s řídicími jednotkami v dosahu max. 0,4 m.

Transpondér (dálkový ovladač), viz strana 7.18.



Odemykání jen s oprávněním

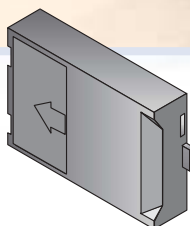
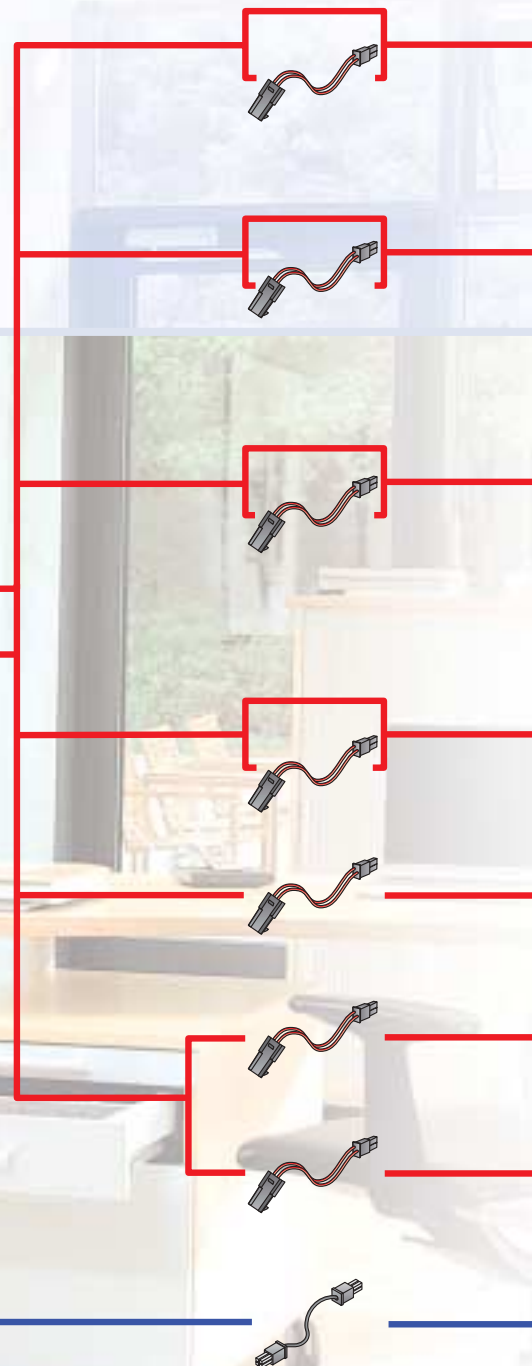
Řídicí jednotka odemkne pouze na povel toho transpondéru, který disponuje potřebným oprávněním - toto oprávnění lze navíc i časově omezit na určitou denní dobu nebo vybrané dny v týdnu.

Řídicí jednotka, viz strana 7.19.

Strategie zamykání

Strategii zamykání lze libovolně nastavit:

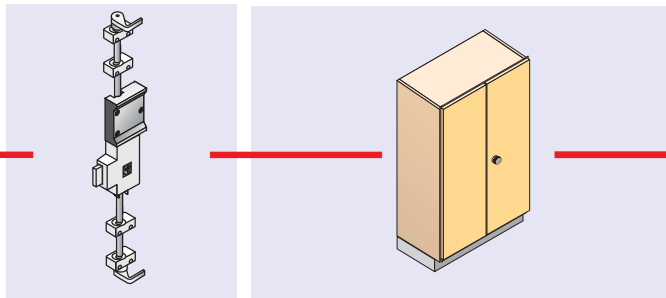
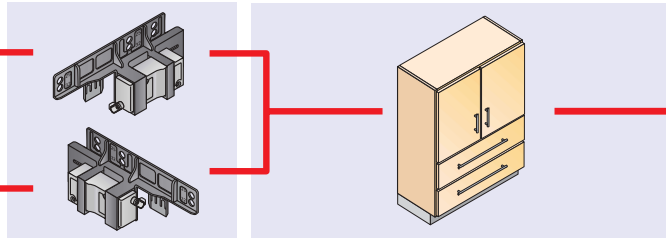
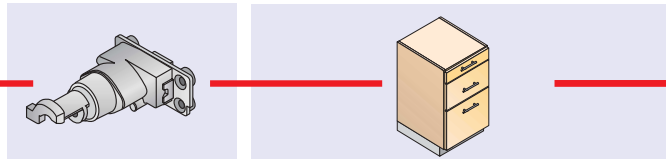
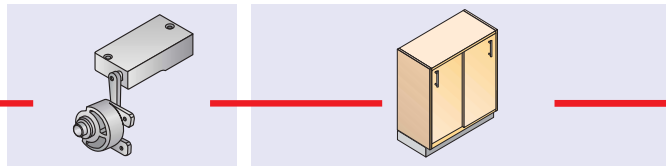
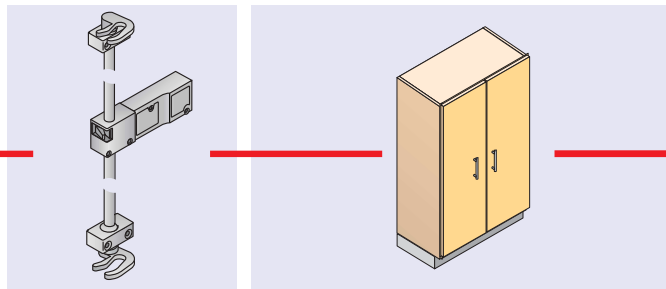
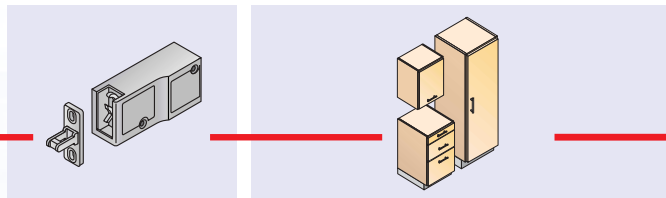
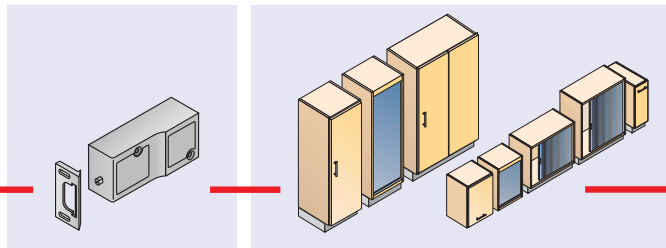
- Automatické zamykání po 5 sekundách
- Automatické zamykání v naprogramované denní době
- Zamykání po stisknutí knoflíku na transpondéru



Všechny komponenty jsou zabudovány

- uvnitř nábytku
- tudíž jsou skryté a
- chráněné před neoprávněnou manipulací (pasivní bezpečnost)

Díky tomu má designér úplně volnou ruku při návrhu dvířek nebo čel zásuvek a při výběru úchytek.



Elektromechanický zámek s trnem, sada

např. pro zamykání

- Jednoduchých otvíravých dvířek
- Výklopných dvířek
- Vertikálních žaluzií
- Horizontálních žaluzií
- Skládaných a posuvných dveří
- Org@Tower

viz strana 7.20 – 7.21

Elektromechanický zámek se západkou, sada

např. pro zamykání

- Jednoduchých otvíravých dvířek
- Výklopných dvířek
- Zásuvek

viz strana 7.22 – 7.23

Elektromechanický zámek dvojcestný, sada

pro zamykání

- Otvíravých dveří s 1 křídlem
- Otvíravých dveří se 2 křídly

viz strana 7.24 – 7.25

Elektromechanický zámek pro posuvné dveře, sada

pro zamykání

- Posuvných dveří

viz strana 7.26 – 7.27

Elektromechanický zámek pro kancelářský kontejner, sada

pro zamykání

- Kancelářských kontejnerů se zamykací tyčí systému STOP CONTROL PLUS

viz strana 7.28 – 7.29

Elektromechanický zámek pro kanc. skříně, sada

pro zamykání

- Kancelářských skříní s oboustrannou montáží zamykacích tyčí systému STOP CONTROL PLUS

viz strana 7.32 – 7.33

LED-kontrolka

jako volitelná přídavná signalizace při odemykání a zamykání

viz strana 7.34

Řídící jednotka E01 s blokováním otočné tyče, sada

pro zamykání

- Trojcestných zámků s otočnými tyčemi, čtyřhranným jádrem a otočnou úchytkou

viz strana 7.36 – 7.37