

Specifikace speciálních profesí - elektro

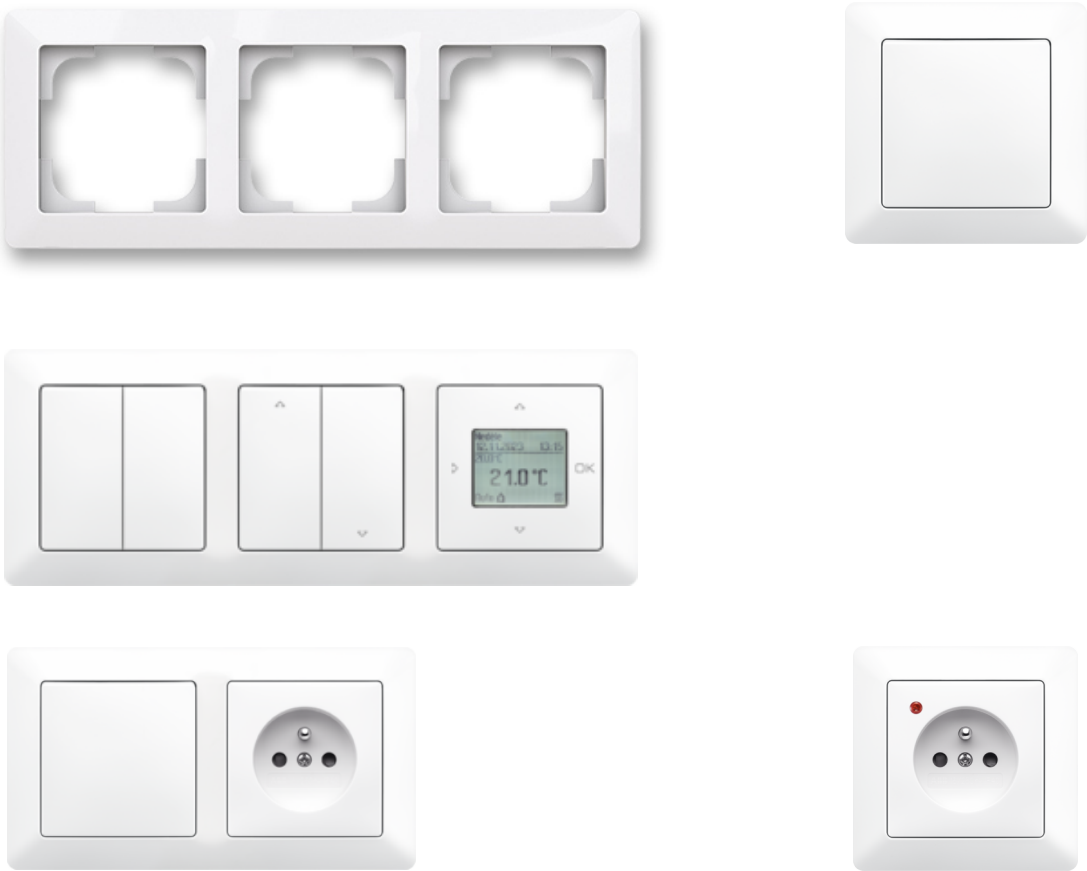
SO 2030-2035 Klubovna A

SO 2040-2045 Klubovna B

Vnitřní elektrozařízení

Popis:
Vypínače, zásuvky, termostaty a podobně. Čtvercový design s oblými bočními hranami, materiál plast, barva bílá RAL 9003 lesk. Veškeré termostaty, čidla, ovladače podlahového topení apod. Budou promárně umístěny do těchto rámečků.

Vzorové vyobrazení:



Autonomní detektor plynu CO

Popis:
Autonomní detektor plynu CO pro včasné varování před nebezpečnými účinky tohoto plynu na lidské zdraví. Detektor certifikován pro instalace v interiérech budov. Indikace opticky signálkou. Materiál plast barva bílá RAL 9003, matné, rozměry cca 120x105x40 mm.

Vzorové vyobrazení:



Sběrníkový PIR detektor pohybu - nástěnný

Popis:
Detektor k prostorové detekci pohybu osob v interiéru budov. Montáž na stěnu. Obdélníkový tvar se zaoblením, materiál plast, barva bílá RAL 9003, matné, rozměry cca 62x110x40 mm.

Vzorové vyobrazení:



Sběrníkový kombinovaný detektor kouře a teploty

Popis:
Sběrníkový detektor požáru (optická a teplotní detekce) s integrovanou sirénou. Montáž na strop. Kuželovitý tvar, materiál plast, barva bílá RAL 9003, matné, rozměry cca Ø126x50 mm.

Vzorové vyobrazení:



Sběrníkový přístupový modul s klávesnicí

Popis:
Přístupový modul s ovládací klávesnicí a RFID čtečkou karet pro ovládání zabezpečovacího systému s možností přidání ovládacích segmentů. Obdélníkový tvar s vyklápěcí krytkou klávesnice. Materiál plast, barva bílá RAL 9003, matné. Včetně přístupového čipu ve tvaru klíčenky nebo bezdotykové přístupové karty v požadovaném počtu.

Vzorové vyobrazení:

