

## MKP MODUL KRÁTKÉHO PŘEJEZDU



Modul krátkého přejezdu MKP je součástí bezpečnostního systému nových výtahů, instalovaných v šachtách s nedostatečnými rozměry krajních poloh podle evropské direktivy ČSN EN 81-21+A1.

Modul umožňuje aktivaci bezpečnostního systému pomocí kontaktů při otevření šachetních dveří nebo poklopů speciálním klíčem pro přístup oprávněné osoby nebo manuálně pomocí přepínače. Zajistí blokování revizní jízdy, pokud nejsou v aktivní poloze instalovaná mechanická bezpečnostní opatření (např. sklopný pilíř, zábradlí, pohyblivé narážky s osazenými nárazníky atd.).

Uvedení do normálního provozu modul umožní pomocí klíčkového spínače pouze v tom případě, pokud je revizní jízda vypnuta a žádné z mechanických bezpečnostních opatření není v aktivní poloze. Zapojení MKP je provedeno tak, aby výpadek napájení nezpůsobil změnu režimu výtahu.

Kromě vlastní indikace polohy mechanických narážek umožňuje zařízení MKP externí indikaci v šachtě, např. pomocí LED kontrolky, umístěných v elektroinstalační krabici, dodávaných pod označením KLM.



### TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ bezpečnostního relé	SF4D-DC12V
Napájení	24 V DC indikace, 12 V DC zálohování
Vlastní zálohování	baterie alkalická 9 V
Upevnění	DIN lišta nebo 4x rohové otvory $\varnothing$ 3,2 mm, rozteč 52 x 82 mm
Rozměry (bez klíčku)	60 x 100 x 120 mm