

# Spínač hotelovej karty, prístrojový spodok a kryt farba greige

104-61900

4 roky  
záruka

Zložený spínač pre zapustenú montáž (prístrojový spodok a kryt). Prístrojový spodok je vybavený skrutkovými svorkami a rozperkami. Spínač je takmer výhradne používaný v hotelových izbách. Do hornej časti spínača je možné vložiť hotelovú kartu. Kontrolka na spínači signalizuje, či je izba pripojená na sietové napätie.

Farba povrchovej úpravy: greige.



## Technické údaje

Spínač hotelovej karty, prístrojový spodok a kryt farba greige.

- Stupeň ochrany: IP20
- Stupeň ochrany: IP41 pro kombináciu spínača, stredového krytu a rámčeka
- Kombinácia mechanizmu, stredového krytu a rámčeka má odolnosť voči nárazu IK06
- Batéria: NA
- Certifikácia: CE

Tlačidlo N.O. alebo N.C. so 4 pripojovacími svorkami 10 A/250 Vac, skrutkové svorky.

- Popis: – tlačidlo
  - vybaveno striebornými kontaktmi (bez kadmia) s krížovým usporiadaním
- Stupeň ochrany: IP41 pro kombináciu spínača, stredového krytu a rámčeka
- Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu, stredového krytu a rámčeka má odolnosť voči nárazu IK06
- Materiál prístrojového spodku
  - tvrdená syntetická živica (UF) s vysokou tepelnou odolnosťou
  - biela RAL9010 (cca)
- Montážny rám
  - 1 mm hrubý kov
  - zo všetkých strán pozinkovaný po orezaní, dokonca aj na rezných hranach
  - so 4 drážkami, 7 mm otvor pre skrutku
  - so 4 otvormi (označené symbolom skrutky) s priemerom 3 mm pre montáž na panel
- Spôsob pripojenia
  - jednoduchá montáž do záplustnej montážnej krabice s upevňovacími plochami
  - rozperky, ktoré je možné otvoriť otočením skrutiek s kombinovanou hlavou (Pz1 alebo plochý skrutkovač 1 x 5 mm), pre montáž do záplustnej montážnej krabice s upevňovacími plochami
  - hĺbka uchytenia 31 mm
  - rozperky môžu byť zatlačené do ich východiskovej polohy
  - rozperky sa dajú ľahko vytlačiť pomocou skrutkovača
- Stredová vzdialenosť

- Jednoduchá a rýchla montáž jedného alebo viacerých mechanizmov pomocou označenia (čiara kriedou, laser atď.) stredu zapusteného rámu
- tieto prístrojové spodky sa dajú vertikálne spojiť tak, že sa vsunú jeden do druhého so stredovou vzdialenosťou 60 mm. Automaticky do seba zapadnú
- zvislá stredová vzdialenosť 71 mm s použitím vopred vytvorených pier na spodnej strane, sklopením pier smerom dole po dĺžke 1 mm sa podpery navzájom podopierajú a je zaručená vzdialenosť medzi stredmi
- na horizontálne spojenie prístrojových spodkov sú na spodnej strane dva predformované výstupky. Zložením týchto výstupiek smerom nadol sa spojenie zaistí
- extra robustnosť vďaka prehnutým okrajom na vonkajšej strane základne a pokračovaniu do vnútra základne
- Okrajová hrana: ak zapustená inštalačná krabica prečnieva z omietky, na odstránenie 1 až 1,2 mm vôle je možné použiť 4 obdlžníkové otvory (7 x 2,5 mm), ktoré sa nachádzajú na montážnom ráme. Aj v prípade takejto vôle môže rámček stále dokonale lícovať so stenou.
- Dodatočná svorka
  - je vybavený štvrtou dodatočnou pripojovacou svorkou pre pripojenie svetelnej jednotky.
- Pripojenie vodičov
  - zásuvky sú vybavené pružinovými svorkami s permanentnými skrutkami. Tieto skrutky majú kombinované skrutkové hlavy (Pz1 alebo plochý skrutkovač 1 x 5 mm)
  - okrem toho je každá skrutka vybavená drážkou pre skrutkovač, ktorá zabraňuje skĺznutiu skrutkovača zo skrutky.
- Prierez vodičov
  - Všetky pripojovacie svorky v hornej časti zásuvky
  - až 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> na pripojovaciu svorku
- Dĺžka odblankovania
  - 8 mm dĺžka odblankovania
  - nezmazateľne zaznačená na zadnej časti: dĺžka odblankovania a schéma zapojenia
  - nezmazateľne zaznačené na prednej časti: svorky a symbol spínača
- Svetelná jednotka
  - prístrojový spodok obsahuje obdlžníkové otvory pre integráciu svetelnej jednotky
  - ľavý otvoru (pohľad spredu): je možné zacvaknúť svetelnú jednotku s vodičmi alebo jednotku automatického osvetlenia
  - zadná časť: okrúhle otvory pre priamy kontakt automatickej svetelnej jednotky s mechanizmom
- Prevádzková teplota: -5 – +40 °C
- Certifikáty: CEBEC
- Certifikácia: CE

Kryt pre spínač hotelovej karty, farba greige. Stredový kryt je lemovaný plochou hranou, ktorá má vo všetkých 4 rohoch obdlžníkový otvor, ktorý obsahuje viacpolohovú západku. Konštrukcia stredového krytu umožňuje, že rámček bude vždy pripevnený plocho k stene dokonca aj v prípade nerovnej omietky. Funguje to v dvoch smeroch: Ak zapustená inštalačná krabica z omietky prečnieva, viacpolohové západky môžu kompenzovať nerovnosť do hodnoty 1 až 1,2 mm. Ak je zapustená inštalačná krabica zapustená do omietky príliš hlboko, západky môžu kompenzovať nedokonalosť až do hodnoty 1,8 mm. Plochý okraj stredového krytu má taktiež 4 okrúhle otvory, ktoré zaistiajú správnu polohu rámčeka voči stredovému krytu. Po namontovaní všetkých komponentov (rámček, elektroinštalačné prvky a spínač) nie sú vďaka plochej hrane stredového krytu viditeľné žiadne kovové súčasti.

• Popis: Do prístrojového spodku sa najprv zacvakne stredná časť. Následne sa zacvakne aj stredový kryt. Stredový kryt je taktiež vybavený okienkom a otvorom pre hotelovú kartu. Vhodné karty: šírka: min. 45 mm/max. 60 mm, hrúbka: min. 0,75mm/max. 1,2 mm.

• Materiál stredového krytu: Stredový kryt je lakovaný a vyrobený z tvrdého PC + ABS.

• Farba: greige (farbená v hmote, približne NCS S 5005 - Y50R, RAL 080 60 05)

• Demontáž: Pre demontáž stredového krytu je plochá hrana vybavená dvoma drážkami označenými symbolom skrutkovača. Stredový kryt je možné jednoducho demontovať pomocou plochého skrutkovača.

• Stupeň ochrany: IP41 pro kombináciu spínača, stredového krytu a rámčeka

• Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu, stredového krytu a rámčeka má odolnosť voči nárazu IK06

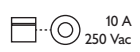
• Rozmery stredového krytu s plochou hranou: 56 x 56 mm (VxŠ)

Rozmery viditeľnej časti stredového krytu: 45 x 45 mm (VxŠ)

• Rozmery (V x Š x H): 55.8 x 55.8 x 10.5 mm

• Certifikáty: CEBEC

• Certifikácia: CE

 10 A  
250 Vac



### Schéma zapojenia

