

Prístroj pre dvojnásobné tlačidlo NO alebo NC 10 A/250 Vac, automatické svorky

170-75005

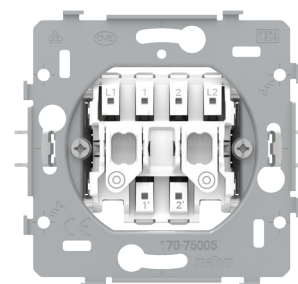
4 roky
záruka

Mechanizmus pre tlačidlo NO alebo NC s dvomi tlačidlami s rozperkami. Stredový kryt a rámček vo farbe podľa vášho výberu musíte objednať samostatne.

Technické údaje

Prístroj pre dvojnásobné tlačidlo NO alebo NC 10 A/250 Vac, automatické svorky.

- Popis: – tlačidlo
 - vybaveno striebornými kontaktmi (bez kadmia) s krížovým usporiadaním
- 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 hranách
 - so 4 drážkami, 7 mm otvor pro skrutku
 - so 4 otvormi (označené symbolom skrutky) s priemerom 3 mm pre montáž na panel
- Spôsob priporenia
 - jednoduchá montáž do zápusťnej 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 zápusťnej montážnej krabice s upevňovacími plochami
 - hĺbka uchytania 31 mm
 - rozperky môžu byť zatlačené do ich východiskovej polohy
 - rozperky sa dajú ľahko vytlačiť pomocou skrutkovača
- Stredová vzdialenosť
 - horizontálne spojenie a vertikálne spojenie stredovou vzdialenosťou 71 mm
 - 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 obdĺžnikové otvory (7 x 2,5 mm), ktoré sa nachádzajú na montážnom ráme. Aj v prípade takejto vôle môže rámček stále dokonale lícovať so stenou.
- Pripojenie vodičov
 - vybaveno zásuvnými bezskrutkovými svorkami pre upínanie vodičov
- Dĺžka odblankovania
 - 8 mm dĺžka odblankovania
 - nezmazateľne zaznačená na zadnej časti: dĺžka odblankovania a schéma zapojenia



niko

170-75005 - 27-08-2022

- nezmazateľne označené na prednej časti: svorky a symbol spínača
- Svetelná jednotka
 - prístrojový spodok obsahuje dva obdĺžnikové otvory pre integráciu dvoch svetelných jednotiek
 - do pravého a ľavého otvoru je možné zacvaknúť svetelnú jednotku aj s vodičmi
- Prevádzková teplota: -5 – +40 °C
- Certifikáty: CEBEC
- Certifikácia: CE



Schéma zapojenia

