

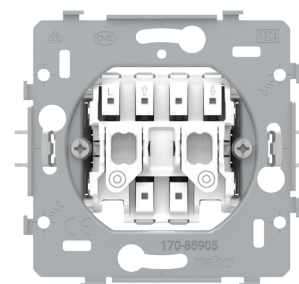
Prístrojový spodok pre tlačidlo sťahovacích roliet, samostatne elektricky ovládané, 10 A/250 Vac, automatické svorky

170-85905

4 roky záruka

Mechanizmus pre tlačidlo na ovládanie žalúzií s rozperkami. Toto tlačidlo pre žalúzie je samostatne elektricky ovládané. Stredový kryt a rámček vo farbe podľa vášho výberu musíte objednať samostatne.

Toto tlačidlo sa používa na ovládanie motorov elektrických roliet, garážových brán, žalúzií a markíz. Stlačte tlačidlo, aby ste aktivovali príslušný smer chodu. Po uvoľnení tlačidla sa motor zastaví (monostabilné). Držte tlačidlo stlačené, kým nedosiahnete požadovanú polohu. Spínač ovládača motora žalúzií/roliet (170-0590X) si však nevyžaduje, aby ste čakali až na dosiahnutie koncovkej polohy. G700-85000 (aDAM výmena za Hydro).



Technické údaje

Prístrojový spodok pre tlačidlo sťahovacích roliet, samostatne elektricky ovládané, 10 A/250 Vac, automatické 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 hranách
 - so 4 drážkami, 7 mm otvor pro skrutku
 - so 4 otvormi (označené symbolom skrutky) s priemerom 3 mm pre montáž na panel
- Spôsob pripevnenia
 - 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 uchytenia 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
- Prierez vodičov

niko

- Všetky pripojovacie svorky v hornej časti zásuvky
- až 2 x 2,5 mm² na pripojovaciu svorku
- Dĺžka odblankovania
 - 8 mm dĺžka odblankovania
 - nezmazateľne označená na zadnej časti: dĺžka odblankovania a schéma zapojenia
 - nezmazateľne označené na prednej časti: svorky a symbol spínača
- Prevádzková teplota: -5 – +40 °C
- Certifikáty: CEBEC, ÖVE, KEMA, VDE, NF, SEMKO
- Certifikácia: CE



Schéma zapojenia

