

Ovládač 2x motor roleta/žalúzia s LED pre Niko Home Control, farba cream

100-52036

4 roky
záruka

Toto tlačidlo vám umožňuje ovládať dva okruhy roliet, závesov alebo žalúzií. Ovládač sa pripevňuje do montážnej dosky s plošným spojom pomocou západkového mechanizmu. LED indikuje polohu rolety, závesu alebo žalúzie. Spínač s tlačidlom.
Farba povrchovej úpravy: cream.

Technické údaje

Ovládač 2x motor roleta/žalúzia s LED pre Niko Home Control, farba cream.



- Popis
 - Tlačidlá pre ovládač žalúzií/roliet sú k dispozícii v jednoradovej (3 ovládacie tlačidlá) alebo dvojradovej (šesť ovládacích tlačidiel) konfigurácii. Umožňujú rezidentovi ovládať motory jednej alebo dvoch skupín roliet, žalúzií alebo markíz integrovaných v inštalácii Niko Home Control
 - Špecifické ovládacie tlačidlá na každom ovládači sú zoradené v skupinách po troch
 - Pre namontovanie tlačidla zatlačte jednotku do nástennej montážnej dosky Niko Home Control, až kým nezacvakne na miesto. Tlačidlo je teraz zaistené. Funkcie ovládacích tlačidiel môžete nastaviť počas programovania inštalácie prepojením jednotlivých funkcií s jedinečnou adresou každého ovládacieho tlačidla vo fáze adresovania. Tieto informácie sú potom uložené v module controller
- Materiál stredového krytu: Stredový kryt je vyrobený z tvrdého PC + ASA. Materiál je farbený v hmote.
- Potlač: Šípky na vrchných a spodných tlačidlách vám ukazujú, či zdvíhate alebo spúšťate rolety alebo žalúzie. Na stredovom tlačidle/-ách je symbol rolety, ktorý označuje tlačidlo pre obľúbené nastavenie. Ak stlačíte toto tlačidlo, rolety, žalúzie alebo markízy prejdú priamo do nastavenej polohy.
- Šošovka: Horné aj spodné tlačidlá majú na spodnej strane malú jantárovú LED (1,5 x 1,5 mm), ktorá zobrazuje stav akcie. Pomocou programovacieho softvéru môžete naprogramovať LED tak, aby sa rozsvietili v prípade aktivácie alebo deaktivácie výstupu.
- Farba: cream (farbená v hmote, približne NCS S 1005 - Y10R, RAL 1013)
- Vstupné napätie: 26 V DC (SELV, bezpečné nízke napätie)
- Demontáž: Jednoducho vytiahnite stredový kryt z prístrojového spodku.
- Odolnosť voči nárazu: Po montáži sa dosiahne odolnosť voči nárazu IK06.
- Rozmery (VxŠxH): 44.5 x 44.5 x 8.6 mm
- Certifikácia: CE

