

Kryt pre 1-kanálový zápusťný RF prijímač s jednopólovým (bezpotenciálovým) spínacím kontaktom alebo pre zápusťný RF prijímač s funkciou pre žalúzie, farba black coated

161-77001

4 roky
záruka

Kryt pre 1-kanálový zápusťný RF prijímač s jednopólovým (bezpotenciálovým) spínacím kontaktom alebo pre zápusťný RF prijímač s funkciou pre žalúzie.
Farba povrchovej úpravy: black coated.

Technické údaje

Kryt pre 1-kanálový zápusťný RF prijímač s jednopólovým (bezpotenciálovým) spínacím kontaktom alebo pre zápusťný RF prijímač s funkciou pre žalúzie, farba black coated. Stredový kryt je lemovaný plochou hranou, ktorá má vo všetkých 4 rohoch obdĺžnikový 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 zaisťujú 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: Táto záslepka sa používa v RF prijímačoch a dá sa zacvaknúť priamo do montážneho rámu s rozmermi 45x45 mm. K dispozícii je otvor na stlačenie programovacieho tlačidla.
 - Materiál stredového krytu: Stredový kryt je lakovaný a vyrobený z tvrdého PC + ABS.
 - Farba: black coated (približne NCS S 9000 N, RAL 9004)
 - Demontáž: Jednoducho odskrutkujte stredový kryt z mechanizmu.
 - Odolnosť voči nárazu: Po montáži sa dosiahne 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 (VxŠxH): 55.8 x 55.8 x 8.1 mm
 - Certifikácia: CE

