

## KUZ-VO

**KUZ-VO** krabice univerzální s otevíracím víkem pro montáž do sádrového lože pod omítku

### Materiál:

- samozhášivý bezhalogenový PC-ABS

### Použití a výhody:

- použití jako rozvodná krabice, pro měřicí svorku hromosvodu a jiné aplikace
- nastavitelná hloubka krabice 86-146 mm
- krabice je pevně zakotvena do nosného podkladu
- sestava obsahuje krabici a otevírací víko VO 180 s těsněním, vnitřní montážní desku a nerezové šrouby



### Návod k použití:

V případě nezateplené stěny je třeba vytvořit ve stěně otvor pro osazení krabice. Krabice se v tomto případě osazuje na sádku. Pokud se krabice osazuje do zateplení, je třeba přizpůsobit její hloubku podle tloušťky tepelné izolace. Krabice není určena do zateplených fasád vytápěných prostor, protože neobsahuje tepelnou izolaci a mohlo by docházet ke srážení vlhkosti. Do zateplení je vhodný výrobek KUZ-VI. Po dokončení instalace je doporučeno utěsnit víko vhodným tmelem, případně okenním těsněním na bázi pryže (IP44).

Podrobný návod k instalaci je součástí balení. Videonávod je k dispozici na stránkách <https://likov.cz/media>.

Do krabice je povoleno instalovat pouze přístroje s krytím odpovídajícím prostředí použití.

### Balení, skladování a transport:

Baleno jednotlivě v papírové krabici. Skladování na suchém, zastřešeném místě při teplotách + 5°C ~ + 40°C.

### Certifikace a značky:

Výrobek nepodléhá povinné certifikaci dle zákona 22/1997 Sb. v platném znění

### Technické údaje:

Jmenovité napětí $U_n$	< 500 V
Jmenovitý proud $I_n$	< 16 A
Teplotní odolnost, rozsah použití	-25 až +60 °C
Zkouška žhavou smyčkou	850 °C
šířka x výška x hloubka	196 mm x 156 mm x 86-146 mm

Vydáno 7.2.2025

Aktualizací technického listu pozbývají předchozí verze platnost. Uvedené rozměry výrobku jsou nominální a mohou se pohybovat v rámci povolené výrobní tolerance.