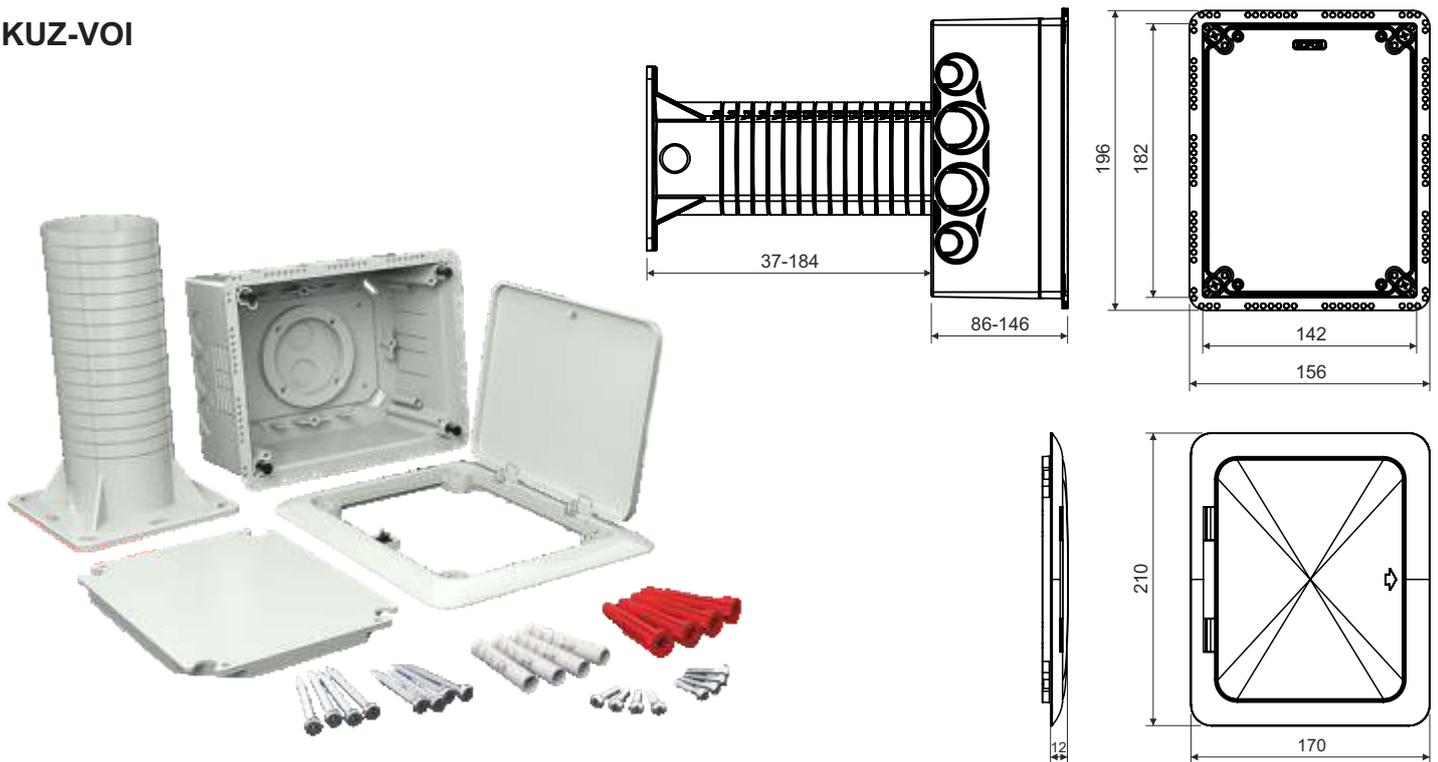


## KUZ-VOI



**Produktbeschreibung:** entwickelt für Leitungen mit einer Spannung bis 400 V  
 zur Installation in wärmedämmte Fassaden mit einer Stärke von 120-300 mm  
 geeignet für die Installation von Geräten die unter der Fassadenoberfläche verborgen sind (Schalter, Steckdosen, Steckdosen, 400 V - Sicherungen, Auslasshahn für den Gartenschlauch)  
 vermeidet Bildung von Wärmebrücken  
 einstellbare Dostentiefe  
 Lieferumfang: Dose mit klappbarem Deckel VO 180, Verlängerungstubus, Außen- und Innendämmung, Montageplatte, Montageset und Edelstahlschrauben  
 bei Installation auf Außenputz ist eine Abdichtung mit Silikon bzw. Fensterdichtstoff auf Gummibasis empfehlenswert (IP 44)  
 robuste Konstruktion  
 geschützt durch europäisches Industriedesign  
 Montagevideo auf [www.koposelektro.de](http://www.koposelektro.de)

**Material:** PC ABS halogenfrei

**Farbe:** grau

**Selbstlöschend:** ja, bis 30 s

**Temperaturbeständigkeit:** -25 - +60 °C

**Flammwidrigkeit:** 850 °C

**Brandklasse des Baustoffs:** A1-F

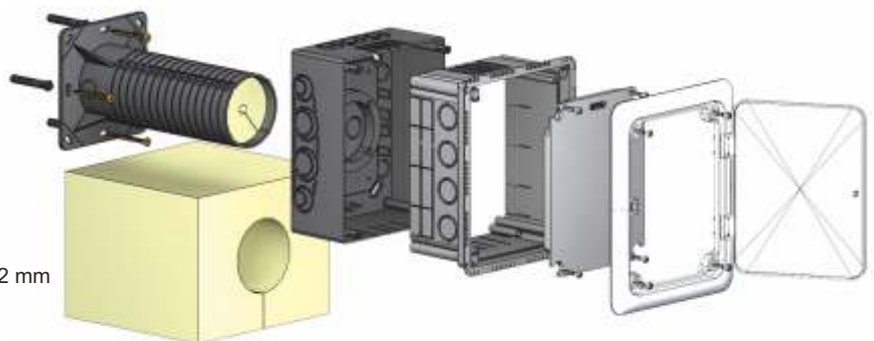
**Schutzart:** IP 30

**Schutzart:** IP 44 - Dichtung unter dem Deckel, Rauputz bis 2 mm

**Gewicht:** 840 g

**Zertifizierung:** ČSN EN 60 670-1

**Lagerung:** ČSN 64 0090



**Konfiguration:** KB - Dosen einzeln im Karton verpackt

**Zubehör:** schraublose Klemmen TYP015; TYP016; TYP017; TYP018, Geräteträger PN KUZ, Tragschiene TS35