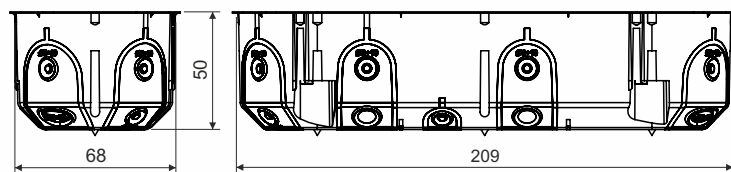


69dB



- popis výrobku:**
- krabice určená pro rozvody s napětím do 400 V a s proudem max. 16 A
  - určená pro montáž do dutých stěn (např. stěny ze sádkartonu)
  - vstupní otvory z pružného materiálu
  - v pružném materiálu předznačeny průchody pro utěsnění kabelů a trubek (4x Ø16-20 mm, 2x Ø20-25 mm, 12x Ø6-10 mm, 2x Ø6-9 mm)
  - instalace kabelů a trubek se provádí odstraněním (vytržením) předlisovaného membránového vstupu patřícího průměru a následným vložením kabelů případně trubky
  - zajištěna vzduchotěsnost prostupu s instalovaným kabelem nebo trubkou
  - vhodná pro nízkoenergetické nebo pasivní domy
  - zabraňuje proudění vzduchu instalací
  - instalované montážní šrouby s plastovou patkou jsou opatřeny dvouchodým samořezným závitem pro rychlou montáž
  - instalované přístrojové šroubky, dotaženy pod úroveň okraje krabice
  - rozšířené okraje lemu situovány pro snadné překrytí instalovaným přístrojem
  - při montáži není nutné zahloubení okraje instalačního otvoru
  - montážní prostor krabice rozdělen membránovými přepážkami
  - možnost vložení bezšroubových svorek
  - vhodná pro zvukově izolované stěny s maximální neprůzvučností  $R_w = 69\text{dB}$

materiál: PVC (bezolvnaté)

barva: okrová

samožhášivost: ano, do 30 s

teplotní odolnost: -5 - +60 °C

zkouška žhavou smyčkou: 850 °C

třída reakce na oheň podkladového materiálu: A1-F

hmotnost: 95 g

splňuje požadavky: ČSN EN 60670-1, ČSN EN IEC 60670-1 ed. 2:21

skladování: ČSN 64 0090

KPL 64-50/3LD\_NA - krabice osazeny šrouby pro montáž do sádkartonu a přístrojovými šrouby - balení: 30 ks volně v kartonu

příslušenství: bezšroubové svorky TYP015, TYP016, TYP017, TYP018

pomocné nářadí: pilový vrták VPT 64  
unašeč VPTU