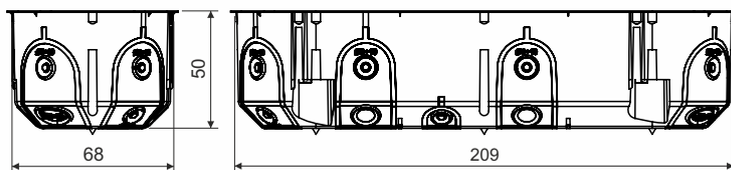


69dB



- 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 Ø 16-20 mm, 2x Ø 20-25 mm, 12x Ø 6-10 mm, 2x Ø 6-9 mm)
 - instalace kabelů a trubek se provádí odstraněním (vytržením) předdisovaného membránového vstupu patřičného 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

samozhášivost: 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