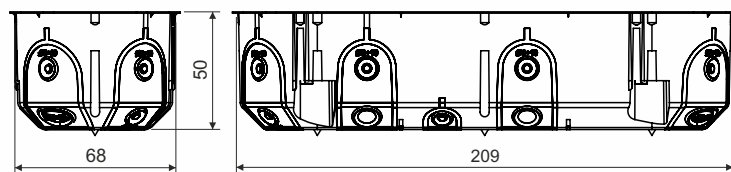


69dB



**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 16-20 mm, 2x 20-25 mm, 12x 6-10 mm, 2x 6-9 mm)  
 instalace kabelů a trubek se provádí odstraněním (vytržením) předlisovaného 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