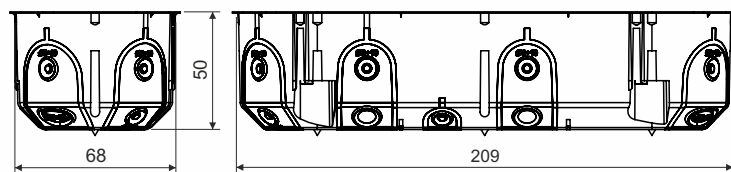


69dB



- popis výrobku: krabice určená pre rozvody s napätím do 400 V a s prúdom max. 16 A určená pre montáž do dutých stien (napr. steny zo sadrokartónu) vstupní otvory z pružného materiálu v pružnom materiáli predznačené priechody pre utesnenie káblov a rúrok (4x Ø16-20 mm, 2x Ø20-25 mm, 12x Ø6-10 mm, 2x Ø6-9 mm) inštalácia káblov a rúrok sa vykonáva odstránením (vytrhnutím) predlisovaného membránového vstupu patričného priemeru a následným vložením káblov prípadne rúrky zaistená vzduchotesnosť priestupu s inštalovaným káblom alebo rúrkou vhodná pre nízkoenergetické alebo pasívne domy zabraňuje prúdeniu vzduchu inštaláciou inštalované montážne skrutky s plastovou pätkou sú opatrené dvojchodým samorezným závitom pre rýchlu montáž inštalované prístrojové skrutky, dotiahnuté pod úroveň okraje krabice rozšírené okraje lomu situované pre jednoduché prekrytie inštalovaným prístrojom pri montáži nie je nutné zahĺbenie okraja inštaláčného otvoru montážny priestor krabice rozdelený membránovými priečkami možnosť vloženia bezskrutkových svoriek vhodné pre zvukotesné steny s maximálnou zvukovou izoláciou  $R_w = 69\text{dB}$

materiál: PVC (bezolvnaté)

farba: okrová

samozhášavosť: áno, do 30 s

teplotná odolnosť: -5 - +60 °C

skúška žeravým drôtom: 850 °C

trieda reakcie na oheň podkladového materiálu: A1-F

hmotnosť: 95 g

spĺňa požiadavky: ČSN EN 60670-1, ČSN EN IEC 60670-1 ed. 2:21

skladovanie: ČSN 64 0090

KPL 64-50/3LD\_NA - krabice osadená skrutkami pre montáž do sadrokartónu a prístrojovými skrutkami - balenie: 30 ks voľne v kartóne

príslušenstvo: bezskrutkové svorky TYP015, TYP016, TYP017, TYP018

pomocné náradie: pílový vrták VPT 64  
unášač VPTU