



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 6-10 mm, 4x 6-16 mm, 2x 20-25 mm)
 inštalácie 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
 súčasťou balenia sú spojky umožňujúce spojenia krabíc s rozhraním 71 mm, pri spojení je nutné odstrániť označenú časť okraje
 inštalované montážne skrutky s plastovou pätkou sú opatrené dvojchodým samorezným závitom pre rýchlu montáž
 inštalované prístrojové skrutky dotiahnuté pod úroveň okraja krabice
 rozšírené okraje lomu situované pre jednoduché prekrytie inštalovaným prístrojom
 pri montáži nie je nutné zahĺbovanie okraja inštalačného otvoru
 možnosť vloženia bezskrutkových svoriek
 pri použití krycieho viečka V 68 dosahuje krytie IP 30
 vhodné pre zvukotesné steny s maximálnou zvukovou izoláciou $R_w = 69\text{dB}$

materiál: PVC (bezolovnaté)

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: 40 g

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

skladovanie: ČSN 64 0090



KPRL 68-70/LD_NA - krabice osadené skrutkami pre montáž do sadrokartónu a prístrojovými skrutkami - balenie: 8 ks vo fólii, 96 ks v kartóne

príslušenstvo: viečko V 68
 bezskrutkové svorky TYP015, TYP016, TYP017, TYP018

pomocné náradie: pílový vrták VPT 68
 unášač VPTU