



- popis výrobku: krabice určená pro rozvody s napětím do 400 V a s proudem max. 16 A
 snadná montáž přístrojů s velkou hloubkou
 možnost spojení v souvislou řadu s roztečí 71 mm
 krabice lze spojovat s krabicemi KP 68/D
 možnost snadného svorkování pod přístrojem pomocí bezšroubových svorek
 umožňuje montáž dvojjádrových
 vstupní otvory z pružného materiálu
 v pružném materiálu předznačeny průchody pro utěsnění kabelů a trubek (7x Ø6-12mm; 2x Ø6-16(20)mm; 1x Ø10-20(25)mm; 3x Ø10-25mm)
 instalace kabelů a trubek se provádí odstraněním (vytržením) předlisovaného membranového 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

materiál: PVC

barva: šedá, bílá

samozhášivost: ano, do 30 s

teplotní odolnost: -5 - +60 °C

zkouška žhavou smyčkou: 850 °C

třída reakce na oheň podkladového materiálu: A1-F

hmotnost: 45 g

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

skladování: ČSN 64 0090

KPR 68/D_KA - 66 ks v kartonu

- příslušenství: víčko V 68
 zaslepovací víčko ZV 68
 nástavný rámeček NR 5X5; NR 68/10; NR 68/6
 bezšroubové svorky TYP015, TYP016, TYP017, TYP018

pomocné nářadí: bezpříklepová fréza do zdiva FR 68 SDS