



- 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 KPR 68/D  
 možnost snadného svorkování pod přístrojem pomocí bezšroubových svorek  
 umožňuje montáž dvojjádrového svorkovníku  
 vstupní otvory z pružného materiálu  
 v pružném materiálu předznačeny průchody pro utěsnění kabelů a trubek (2x Ø6-12mm; 2x Ø6-16(20)mm; 1x Ø10-20(25)mm; 3x Ø10-25mm)  
 instalace kabelů a trubek se provádí odstraněním (vytržením) předdisovaného 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: 35 g

certifikace: ČSN EN 60 670-1

skladování: ČSN 64 0090

KP 68/D\_KA - namontované přístrojové šroubky, 100 ks volně v kartonu

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

pomocné nářadí: bezpříklepová fréza do zdiva FR 68 SDS