



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) předdisovaného 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

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 60 670-1

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