



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 trubek (2x 16-20 mm, 2x 20-25 mm)
- zajištěna vzduchotěsnost prostupu s instalovanou 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
- možnost vložení bezšroubových svorek
- při použití krycího víčka V 68 dosahuje krytí IP 30

materiál: PVC (bezolovnaté)

barva: okrová

samozhášivost: ano, do 30 s

teplotní odolnost: -5 - +60 °C

zkouška žhovou smyčkou: 850 °C

třída reakce na oheň podkladového materiálu: A1-F

hmotnost: 25 g

splňuje požadavky: ČSN EN 60 670-1

skladování: ČSN 64 0090

KPL 64-50/LD_NA - krabice osazeny šrouby pro montáž do sádkartonu a přístrojovými šrouby - balení: 110 ks volně v kartonu

příslušenství: víčko V 68
bezšroubové svorky TYP015, TYP016, TYP017, TYP018

pomocné nářadí: pilový vrták VPT 64
unašeč VPTU