



**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 sádkkartonu)
- 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 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
- 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 žhavou smyčkou:** 850 °C

**třída reakce na oheň podkladového materiálu:** A1-F

**hmotnost:** 23 g

**splňuje požadavky:** ČSN EN 60 670-1

**skladování:** ČSN 64 0090

**KPL 64-40/LD\_NA - krabice osazeny šrouby pro montáž do sádkkartonu 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