

CHARAKTERISTIKA: PLASTOVÁ ROZVODNICA PRAGMA, katalog.č. PRA 31418
ZAPUSTENÁ MONTÁŽ, PLNÉ NEPRIEHLADNÉ DVERE, katalog.č. PRA16318

NAPÄŤOVÁ SUSTAVA: 3/N/PE AC 400/230 V TN-S

OCHRANA PRED URAZOM EL. PRUDOM V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE: PODLA STN 33 2000-4-41, IZOLÁCIOU, KRYTÍM,

ZÁBRANAMI, PREKÁŽKAMI ŽIVÝCH ČASTÍ

OCHRANA PRED URAZOM EL. PRUDOM PRI PORUCHE: PODLA STN 33 2000-4-41, SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA,

POSPÁJANÍM, UZEMNENÍM NEŹIVÝCH ČASTÍ

DOPLNKOVÁ OCHRANA: PRÚDOVÝMI CHRÁNIČMI

IZOLÁCIA: TRIEDA II

MATERIÁL: TECHNOPLASTIC-PLASTOVÝ KRYT-IZOLAČNÝ SAMOZHAŠIVÝ

FARBA: SLONOVÁ KOSŤ RAL 9001

ROZMERY mm:  $810 \times 486 \times 86$  (v x š x hl.)

POČET RADOV: 4 (4 RADY PO 18 MODULOV)

KAPACITA V MDDULDCH 18mm: 96

PRÍVODY/VÝVODY: ZHORA/ZDOLA

MENOVITÝ PRÚD: In=125 A

SÚČASNÝ PRÍKON: Pp=7 kW

KRYTIE: IP 40/30

POŽIARNÁ A TEPELNÁ ODOLNOSŤ: 650°C/30S

INŠTALÁCIA - DSADENIE: ZAPUSTENÁ MONTÁŽ POD OMIETKU

VÝROBCA: SCHNEIDER ELECTRIC

VYPRACOVAL	Ing. Juraj Števek
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Daniel Mráz
DATUM	12/2016
POCET LISTOV	4

NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU NA UL. DRUŽSTEVNÁ

ROZVÁDZAČ	HRS	

TUPEŇ	DSP	CISLO	VYKRESU
IERKA			
KRES	PE		]
		LIST :	





