

CHARAKTERISTIKA: PLASTOVÁ ROZVODNICA PRAGMA, katalog.č. PRA31113
ZAPUSTENÁ MONTÁŽ, PLNÉ NEPRIEHLADNÉ DVERE, katalog.č. PRA16113

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

DCHRANA 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,

POSPAJANÍM, UZEMNENÍM NEŹIVÝCH ČASTÍ

DOPLNKOVÁ OCHRANA: PRUDOVÝMI CHRÁNIČMI

IZOLÁCIA: TRIEDA II

MATERIÁL: TECHNOPLASTIC-PLASTOVÝ KRYT-IZOLAČNÝ SAMOZHAŠIVÝ

FARBA: SLONOVÁ KOSŤ RAL 9001

ROZMERY mm: 396 x 330 x 86 (v x š x hl.)

POČET RADOV: 1 (1 RADY PO 13 MODULOV)

KAPACITA V MDDULDCH 18mm: 13

PRÍVODY/VÝVODY: ZHORA/ZDOLA

MENOVITÝ PROD: In=63 A

SUČASNÝ PRÍKON: Pp=7 kW

KRYTIE: IP 40/30

POŽIARNÁ A TEPELNÁ ODOLNOSŤ: 650°C/30S

INŠTALÁCIA – OSADENIE: ZAPUSTENÁ MONTÁŽ POD OMIETKU

VÝROBCA: SCHNEIDER ELECTRIC

	VYPRACOVAL	Ing, Juraj Števek	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU NA UL. DRUŽSTEVNÁ	ROZVÁDZAČ RS – PRÍSTAVBA
	ZODP. PROJEKTANT	Ing. Daniel Mráz		
	DATUM	12/2016		
1	POCET LISTOV	2		

OKRES	PE	1
MIERKA		_
STUPEŇ	DSP	CISLO VYKRESU

LIST :

