

CHARAKTERISTIKA: PLASTOVÁ ROZVODNICA PRAGMA, katalog.č. PRA31113

ZAPUSTENÁ MONTÁŽ, PLNÉ NEPRIEHLADNÉ DVERE, katalog.č. PRA16113

NAPÁŤOVÁ SOUSTAVA: 3/N/PE AC 400/230 V TN-S

OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE: PODLA STN 33 2000-4-41, IZOLÁCIOU, KRYTÍM, ZÁBRANAMI, PREKÁŽKAMI ŽIVÝCH ČASTÍ

OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM PRI PORUČE: PODLA STN 33 2000-4-41, SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA, POSPÁJANÍM, UZEMNENÍM NEŽIVÝCH ČASTÍ

DOPLNKOVÁ OCHRANA: PRÚDOVÝMI CHRÁNIČMI

IZOLÁCIA: TRIEDA II

MATERIÁL: TECHNOPLASTIC-PLASTOVÝ KRYT-IZOLAČNÝ SAMOZHAŠIVÝ

FARBA: SLONOVÁ KOSTĚ RAL 9001

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

POČET RADOV: 1 (1 RADY PO 13 MODULOV)

KAPACITA V MODULOCH 18mm: 13

PRÍVODY/VÝVODY: ZHORA/ZDOLA

MENOVITÝ PRÚD: In=63 A

SÚČASNÝ PRÍKON: Pp=7 kW

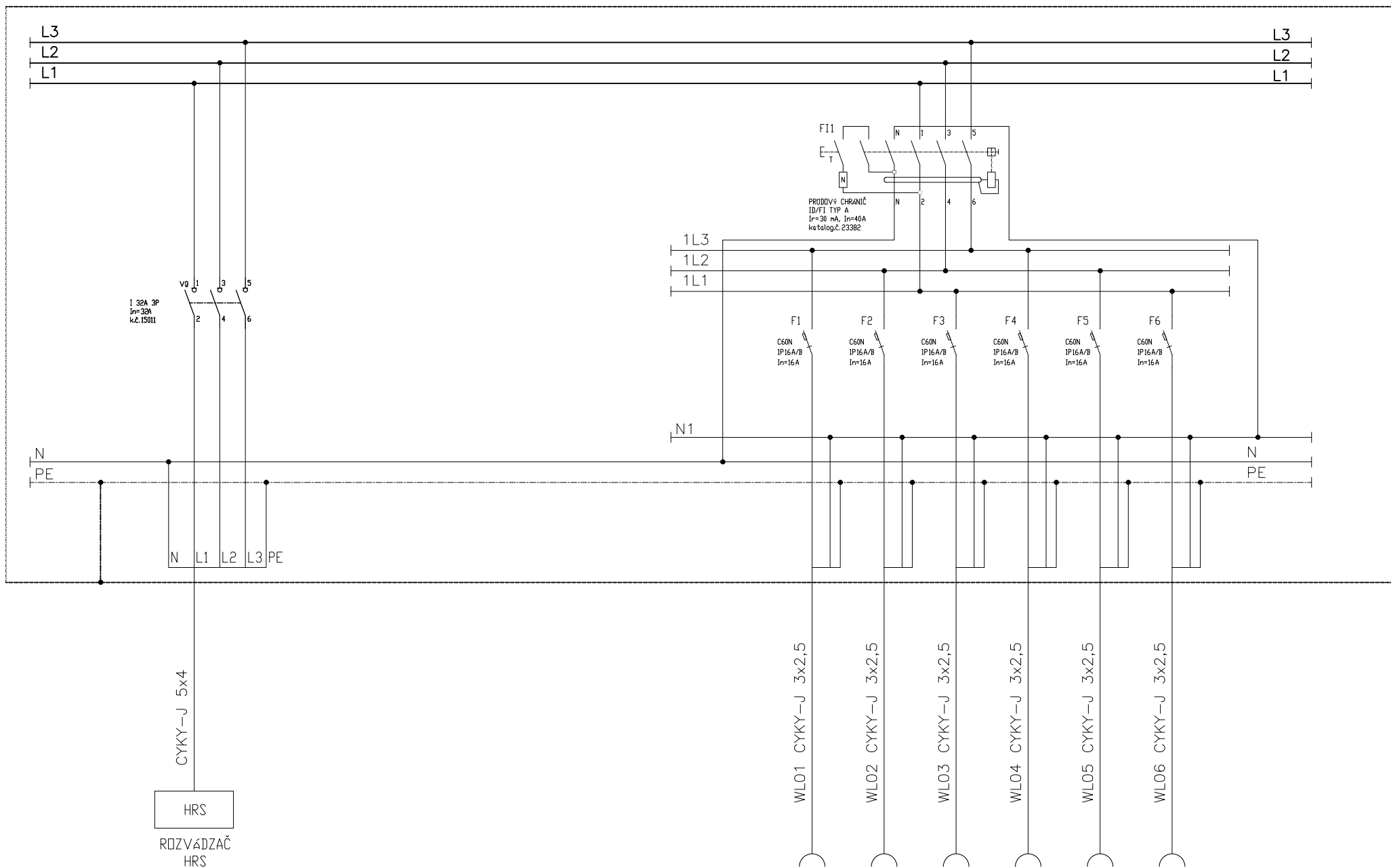
KRYTIE: IP 40/30

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	STUPEŇ	DSP	CISLO VYKRESU  1
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Daniel Mráz			MIERKA	----	
DATUM	12/2016			OKRES	PE	
POCET LISTOV	2					LIST : 1



VYPRACOVAL	Ing. Juraj Števek	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU NA UL. DRUŽSTEVNÁ	ROZVÁDZAČ RS - PRÍSTAVBA	STUPEŇ	DSP	CISLO VYKRESU 1
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Daniel Mráz			MIERKA	----	
DATUM	12/2016			OKRES	PE	
POCET LISTOV	2					LIST : 2