

ROZVADĚČ RB3.1, RB3.2, RB3.3, RB3.4

POZNÁMKY:

PROVEDENÍ: TYPOVÁ ROZVODNICE 48 MODULŮ

KRYTÍ: IP40/20
 BARVA: BÍLÁ
 PŘÍVOD: VRCHEM
 VÝVODY: VRCHEM
 OBSLUHA: OSOBY SEZNÁMENÉ
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTI TN-S
 PROSTŘEDÍ: NORMÁLNÍ

El. napájení, napětí: 3 NPE , AC, stř., 50 Hz, TN-S, 230/400 V

Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000


čl. 413.1 Samočinným odpojením vadné části od zdroje v síti TN-C a TN-S

čl. 412.5 Proudovým chráničem

čl. 413.2 Uvedením na stejný potenciál - pospojováním.

SPECIFIKACE

1 x zemní přípojnice
 2 x nulová přípojnice
 1 x vypínač 3x32A
 1 x jistič -B16/3
 10 x jistič -B16/1
 4 x jistič -B10/1
 1 x proud.chránič PF7 25/4/0,03
 17 x popisný štítek
 1 x výstražná tabulka
 45 x svorky RS

NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO) NOVOSTAVBA SOCIÁLNÍCH BYTŮ NA PARC.Č.789/2, PROTIVANOV		 PROMED Brno spol. s r.o. ŽITNÁ 19, 621 00 BRNO	
INVESTOR Městys Protivanov, Náměstí 32, 789 48			
AUTORI A VEDOUcí PROJEKTU ING. ZSOLT KOCSIS		DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
ČÁST – PROFESE ELEKTROINSTALACE		STAVEBNÍ OBJEKT	MĚŘÍTKO
VYPRACOVAL A KRESLIL EVA TRINGELOVÁ		ČÍSLO ZAKÁZKY 2018–03	DATUM 11/2019
DOKUMENT (VÝKRES) ROZVADĚČE RB3.1, RB3.2, RB3.3, RB3.4		PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.3.08