

ROZVADĚČ RE

PROVEDENÍ: ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ 1000x2000x250

KRYTÍ: IP44

BARVA: ŠEDÁ

PŘÍVOD: VRCHEM

VÝVODY: VRCHEM

OBSLUHA: OSOBY SEZNÁMENÉ

OCHRANA PŘED ÚRAZEM: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTI TN-S

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
1	x	nulová přípojnice
1	x	přepětová ochrana 1+2 stupeň
1	x	jistič 3x63A
9	x	jistič 3x20/B
1	x	jistič 3x16A/D
1	x	jistič 3x16A/B
9	x	třífázový- elektroměr
22	x	popisný štítek
1	x	výstražná tabulka
35	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) ROZVADĚČ RE		PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.3.06