

ROZVADĚČ: PLASTOVÝ ROZVADĚČ POD OMÍTKU 36M00

ROZMĚRY ROZVADĚČE: \$300x545x190

KRYTÍ: min. IP30/20

SOUSTAVA: 3 + N + PE, 50Hz, 400/230V AC, TN-S

PŘÍVODY: VRCHEM

VÝVODY: VRCHEM

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.2

OCHRANA PŘED DOTYKEM NEŽYVÝCH ČÁSTÍ

ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

ZVÝŠENÁ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

A DOPLNJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ DLE ZYKLOSTI VÝROBCE ROZVADĚČŮ.

PŘÍSTROJE ROZMÍSTIT TAK, ABY V ROZVADĚČI ZŮSTALA ZACHOVÁNA PROSTOROVÁ REZERVA 20% PRO DALŠÍ PŘÍSTROJE.

MAPA ROZVADĚČE: OD FIREM OEZ, SCHACK, HAGER. PŘÍPADNĚ OD JINÉHO VÝROBCE

PŘI ZACHOVÁNÍ TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

ČÍSLOVÁNÍ SVOREK ÚPRAV VÝROBCE ROZVADĚČŮ DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ.

PŘÍPADNĚ REZERVA VÝVODY BUDOU ÚPRAVY POMOCÍ ÚČPÁNEK.

MAX. PROUD NA SBĚRNICI 25A

Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem

Zodpovědný projektant		Ing. Josef Nezval	<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Vařšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00</div> <div>IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>	
Vyraboval		Ing. Josef Nezval		
Investor:				
Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava				
Název akce:				
Regenerace bytového bytového domu na ulici Kepkova				
Místo:	Kepkova 1465/3, 710 00 Slezská Ostrava		Číslo výkresu	
Název výkresu:	ROZVADĚČ RB		D.1.4.4-08	

