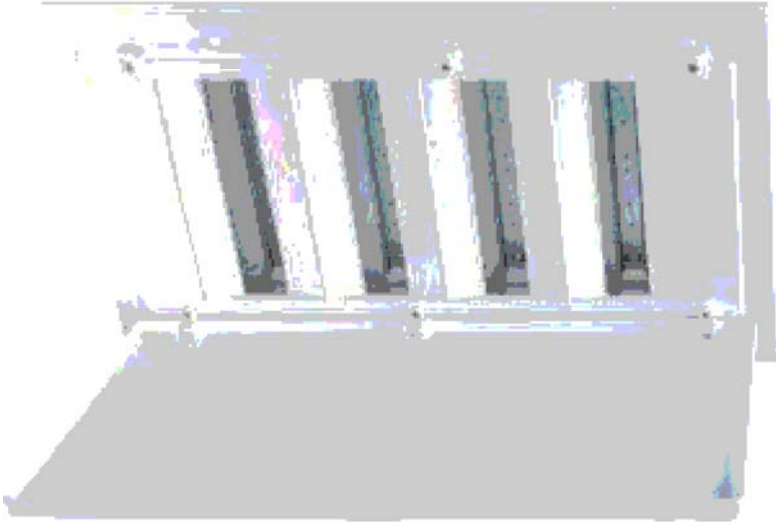


ROZVADĚČ: PLASTOVÝ ROZVADĚČ POD OMÍTKU  
48MOD  
ROZMĚRY ROZVADĚČE: V480xš367xh95  
KRYTÍ: min. IP30/20  
SOUSTAVA: 3 + N + PE, 50Hz, 400/230V AC, TN-S  
PŘIVODY: VRCHEM  
VÝVODY: VRCHEM  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
OCHRANA PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ  
ZAKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
ZVÝŠENÁ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
A DOPLNJICÍM POSPOJOVÁNÍM

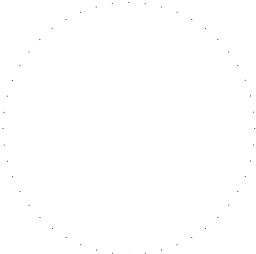
ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ DLE ZVÝKLOSTI VÝROBCE ROZVADĚČŮ.  
PŘÍSTROJE ROZMÍSTIT TAK, ABY V ROZVADĚČI ZŮSTALA ZACHOVÁNA PROSTOROVÁ REZERVA  
20% PRO DALŠÍ PŘÍSTROJE.  
ČÍSLOVANÍ SVOREK UPRAVÍ VÝROBCE ROZVADĚČŮ DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ.  
PŘÍPADNĚ REZERVNI VÝVODY BUDOU UCPÁNY POMOCÍ UCPÁVEK.  
MAX. PROUD NA SBĚRNICI 25A



NÁZEV STAVBY  
VÝMĚNA ZTI A ELEKTROINSTALACE V MŠ  
SLÍVOVA 631/11, SLEZSKÁ OSTRAVA



**MPA ProjektStav s.r.o.**  
Habrová 1132/6, 710 00 Slezská Ostrava  
info@mpa-projektstav.cz  
www.mpa-projektstav.cz



VEDOUcí PROJEKTU	VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	STUPĚN	
Ing. Petr Fraš	Ing. Josef Nezval	Ing. Josef Nezval	Dokumentace pro provedení stavby	
PODPIS	PODPIS	PODPIS	DATUM	02/2023
OBJEDNATEL		PARÉ		
Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 702 00 Moravská Ostrava		FORMÁT	1xA4	
MÍSTO PROJEKTU		MĚŘITKO	-	
Mateřská škola Slivova 631/11, 710 00 Ostrava		ČÁST	D.1.4.2 ELEKTROINSTALACE	
NÁZEV VÝKRESU		ARCHIVNÍ ČÍSLO		
ROZVADĚČ R2		MPA_2308	D.1.4.2-08	0

