



ROZVÁDĚČ RESTAURACE 1.NP — RP4

ROZVÁDĚČ: OCELOPLECHOVÝ, VESTAVNÁ MONTÁŽ, 144 MODULŮ
ROZMĚRY: V x Š x H = 1070 x 598 x 136 mm
PŘÍVOD: STŘEPEM ROZVÁDĚČE
VÝVOD: NAHORU, DOLŮ
KRYTÍ: min. IP20
PRO POUŽITÝ ROZVÁDĚČ BUDE PROVEDEN VÝPOČET OTEPLENÍ ROZVÁDĚČE!
ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 400/230 V, 50 Hz, TN-S
OCHRANA: PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41, ed. 3
EL. 411.3.1 OCHRANNE UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
EL. 411.3.2 AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY
EL. 411.3.3 DODATEČNÉ POŽADAVKY PRO ZÁSUVKY
EL. 411.3.4 DOPLNĚJÍCÍ POŽADAVKY PRO SVĚTELNE OBVODY
EL. 411.4 SÍŤ TN
DLE ČSN 33 2000-5-51, ed. 3+Z1+Z2
ENERGETICKÁ BILANCE: P_l = 70,5 kW
SOLIDNOST: 0,4
PŘEDPISY: 104
PŘEPŮSOVÝ VÝKON: P_Σ = 31,1 kW
ČÍSLIK: 0,95
JÍMENOVITÝ PROUD: I_n = 47,3 A

POZNÁMKA:

ROZVÁDĚČ BUDE MIMO POPISU JISTICÍCH PRVKŮ A OSTATNÍCH POVINÝCH ÚDAJŮ
OPRAVENÝ POKUD NEBUDUJE VYŠETŘENÝ A ZKOUŠEN
PROVĚST TEST PROUDOVÝCH CHRÁNIC, ABY BYLA ZAJIŠTĚNA JEJICH SPRÁVNÁ FUNKCE
POUŽITÉ PŘÍSTROJE BUDOU MIT ZKRATOVOU ODOLNOST 10kA, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.

Vypracoval:	Ing. Kateřina Svobodová	Ing. Kateřina Svobodová
Opřevzal:	projektant:	Ing. Kateřina Svobodová
Místo:	Kyjov	
Investor:	Město Kyjov	
Část:	Masarykova náb. 30/1, 697 01 Kyjov	
Ákce:	D.1.4 Technika prostředí staveb – elektrotechnika	
	Datum:	03/2023
	Stupeň:	OS
	Měřítka:	
	Výkres č.:	Paré č.:
		10