



TECHNICKÁ DATA SKŘÍNĚ:

PROVEDENÍ: PLECHOVÉ POD OMIKOU  
TYP: xEnergy Basic, Eaton  
KRYTÍ: IP 40  
POŽÁRNÍ KLASIFIKACE: EI2-30 DP1-S2000/Sa  
ROZMĚRY VNĚJŠÍ: Š 628 x V 1 050 x H 240  
PRÍVODY: Spodem pod omlikou  
VÝVODY: Vrchem pod omlikou

TECHNICKÉ ÚDAJE ROZVODNÝCH ZAŘÍZENÍ

SIE: 3PEN, AC 50Hz, 400/230V, TN-C-S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41, ed.3

Zodpovědný projektant		Zodpovědný projektant		Vyraboval - Kreslil		Výsledek	
Petr Bíl		Petr Bíl		Adam Bíl		Petr Bíl	
Pověřené úřad: Koprivnice		Obecní úřad: Koprivnice				Účet: DPS	
Stavěbník: Město Koprivnice, Štefánikova 1163, 742 21 Koprivnice						Datum: V2024	
Akce: „Rekonstrukce elektroinstalace ZŠ a MŠ 17. listopadu, Koprivnice“						Číslo zakázky: 001PB24	
Místo: ZŠ a MŠ 17. listopadu, ulice 17. listopadu 1225, Koprivnice						Formát: A1	
Obsah výkresu: R 2.1 Rozváděč ve 2NP						Měřítko: 1:50	
						Číslo výkresu: 507	