



Typ: Oceloplechový pro montáž napovrch v krytí IP 43/20; 350 modulů

Bezpečnostní tabulky číslo: 0101 ČSN 34 3510

Pro výrobu rozváděčů je nutné vlastnit oprávnění ve smyslu vyhlášky 20/79 Sb.
rovněž tak prohlášení o shodě dle ČSN EN 34 35 10

Elektrické napájení: 3 + PEN, stř. 50 Hz, 400VAC v síti TN-C

Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 2 : ČSN 33 2000 - 3 čl.312.2.1

Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 2 :

Automatickým odpojením od zdroje čl. 411.1

Určení vnějších vlivů: viz Technická část

VEŠKERÉ PŘÍPADNĚ UVEDENÉ OBCHODÍ NÁZVY, ZNAČKY ČI OCHRANNÉ ZNÁMKY MATERIÁLŮ
ČI VÝROBKŮ NEPŘEDSTAVUJÍ POŽADAVEK ZADAVATELE NA KONKRÉTNÍ VÝROBEK,
PŘEDSTAVUJÍ VŠAK ZÁVAZNÝ POŽADAVEK NA MINIMÁLNÍ KVALITATIVNÍ STANDARD
ČI PŘÍPADNOU ÚROVEŇ DESINGU, KTERÝ ZHOTOVITEL MUSÍ PŘI VOLBĚ MATERIÁLU DODRŽET

Bohuslav Doležal; Urbánkova 617; Moravské Budějovice; mobil 720 108 727; email - doels@email.cz			
Vypracoval: J. Svoboda	Kontroloval: B. Doležal	Číslo zakázky:	
Kreslil: J. Svoboda		2545	
Zod.projektant: Ing. M. Procházka	Dne 05/2019		
Stavba:			Účel:
Rekonstrukce kotelny Městského divadla Znojmo			
D.1.4.4 - Elektroinstalace			DPS
obsah výkresu:			
Elektroinstalace - R-MaR			Měřítko:
Investor:			
Město Znojmo, Obrokova 1/12, Znojmo			Číslo výkresu:
			2.









