

# Oceloplechová velkoobsahová rozvodnice pod omítku

## 72 modulů

Způsob montáže: Montáž pod omítku  
Počet modulů: 72  
Počet řad: 3  
Šířka v počtech modulů: 24  
Druh krytu: Dveře  
Provedení krytu: Zavřené  
Transparentní víko/dveře: Ne  
Materiál skříně: Ocelový plech  
Výška: 620 mm  
Šířka: 588 mm  
Hloubka/výška: 136 mm  
Montážní hloubka: 127 mm  
Vnitřní hloubka: 127 mm  
DIN lišta: Ano  
S montážní deskou: Ne  
Možnost nástavby: Ne  
Barva: Bílá  
Přibližná barva RAL: 9016  
Krytí (IP): IP30



Bezpečnostní tabulky umístěné na rozvodnici  
„Vypni v nebezpečí“  
„Pozor - elektrické zařízení!“  
„Nehas vodou ani pěnovými přístroji!“



Poznámka :  
Rozvodná soustava 3+N+Pe 50Hz. 400/230V , TN-C-S  
Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
Čl.411 Ochranné opatření : automatické odpojení od zdroje  
Čl. 411.3.1.2 Ochranné pospojování  
Čl. 411.4 Síť TN

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Stanislav Fiala	TECHNICKÁ KONTROLA : Tomáš Fiala	VYPRACOVAL : David Sůkal	<b>FIA PROJEKCE</b> V O B O R U E L E K T R O Stanislav Fiala Smetanova 90/7, Hustopeče IČO: 10563253 ČKAIT- 1005910 www.fia-projekce.cz tomas@fia-projekce.cz	
STAVEBNÍK: Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 66451 Šlapanice			DATUM :	08 / 2023
GENERÁLNÍ PROJEKTANT : Studio-Zlamal, Ing. arch. Blanka Zlamalová, Ing. Lukáš Roubal			STUPEŇ :	Dokumentace pro provádění stavby (DPS)
PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI : Stanislav Fiala, Smetanova 90/7, 693 01 Hustopeče			FORMÁT : A4	PARÉ ČÍSLO:
AKCE : <b>PROJEKT BUDOVY V ČECHOVĚ ULICI VE ŠLAPANICÍCH</b> Kat. území Šlapanice u Brna (762792), parc. čísla pozemků 772/1, 772/2, 772/3, 773, 745, 746			MĚŘÍTKO :	
ČÁST : D.1.4.3 SILNOPROUDÁ A SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			PŘÍLOHA ČÍS. :	
PŘÍLOHA : <b>Výkres rozvodnice R1.4</b>			<b>D.1.4.3 21</b>	



