



Rozvodnice R - TEPELNÉ ČERPADLO

Rozvodnice bude oceloplechového provedení s dveřmi z ocel plechu do zdi , výstražný znak .
Rozváděč, PODOM, bílá. Přívod a odvody vrchem.Krytí IP 20.
Rozvodnice bude napojena z ER 222 kabelem CYKY-J 4x10mm2 , který bude ukončen na hl. vypínači rozvodnice.

Rozvodnice Domovní rozvodnice, ... (montáž pod omítku).
Rozvodnice Plastové domovní rozvodnice. Stupeň krytí IP30. Včetně N/PE svorkovnice.
Poloha: POD omítkou
Barva: Bílá
Dveře: Plechové plné
Zadní kryt: Součást rozváděčové skříně
Konstrukce: S DIN lištami, šroubová svorkovnice N/PE
Počet řad, modulů: Počet řad 3. Počet modulů 42.
Vnější rozměry: 359 x 589 x 96,5 (Šířka x Výška x Hloubka)
Vnitřní rozměry: 297 x 524 (Šířka x Výška)
Výklenek: 315 x 559 x 87,5 (Šířka x Výška x Hloubka)

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 3N+PE AC 400V TN-C-S
OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 edice 3:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM PŘI PORUŠE, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI,
POSPOJOVÁNÍM

PAVLŮ JIŘÍ

Ved. projektant	Ing. Radek Dřevěný		PAVLŮ JIŘÍ <i>Projekce el. zařízení a hromosvodů</i> Kpt.Jaroše 37, 680 01 Boskovice tel.: 602 581 166 fax: 516 454077 E-mail: jpavlu@tiscali.cz IČO: 15582647	
Zodp. projektant	JIRÍ PAVLŮ			
Vypracoval	JIRÍ PAVLŮ			
Investor	Obec Damnice; Damnice 141, 671 78Jiříce u Miroslavi			
Stavba	Damnice parc.č. 2/4; 27/1; 26/2; 3431; 2005/20; k.ú. Damnice [624675]		Formát	2 A4
Část	MATEŘSKÁ ŠKOLA DAMNICE SO 01 stavební objekt MŠ D.1.4.4 vnitřní silnoprroud, slaboprroud, hromosvod		Datum	03/2020
			Účel	Zadávací dokumentace
			Zak.č.	10/2020
			Měřítko:	Výkres č.:
ROZVODNICE R-TČ			-	EL-10