

Rozvodnice  
Rozvodnice  
Poloha:  
Barva:  
Dveře:  
Zadní kryt:  
Konstrukce:  
Počet řad, modulů:  
Vnější rozměry:  
Vnitřní rozměry:  
Výklenek:

Domovní rozvodnice, řada KLV-..UP.-F (montáž pod omítkou).  
Plastové domovní rozvodnice. Stupeň krytí IP30. Včetně N/PE svorkovnice.  
POD omítkou  
Bílá  
Plechové plně  
Součást rozváděčové skříně  
S DIN lištami, šroubová svorkovnice N/PE  
Počet řad 3. Počet modulů 42.  
359 x 589 x 96,5 (Šířka x Výška x Hloubka)  
297 x 524 (Šířka x Výška)  
315 x 559 x 87,5 (Šířka x Výška x Hloubka)

POZNÁMKA:


In: 40,00 A  
Ik": 2,30kA  
Pi: 11,60kW  
Pp: 6,52kW  
Ip: 9,42A

ROZMĚRY ROZVÁDĚČŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ,  
ROZMĚRY SE MŮŽOU LIŠIT ODLIŠNÝM ROZMÍSTĚNÍM  
PŘÍSTROJŮ A PŘIPOJNIC.

Poznámka:

Podle tohoto vzorového schématu typu D bude vyroben rozváděč RC2.03.

Napětová soustava: 3 NPE, 230/400V, 50 Hz, TN-S  
Základní ochrana: izolací dle ČSN 33 2000-4-41  
kryty a přepážkami dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
Ochrana při poruše: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
Doplňková ochrana: proudovým chráničem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
ochranným pospojováním dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3

 <b>Amper design s.r.o.</b> Ruská 398/43 703 00 Ostrava - Vítkovice	Vypracoval : Ing. J.Holář <i>Handwritten signature</i>	
	Zodp. projektant : Ing. J.Holář <i>Handwritten signature</i>	
Investor : Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava Název zakázky : Rekonstrukce silnoproudé a slaboproudé elektroinstalace Základní školy Pěší v Ostravě - Muglinově Stupeň : DPS - dokumentace pro provedení stavby	Kód zakázky: A16_001	
	Datum : 04/2018	
	Měřitko : ---	Formát : A2
	List/Listů : 1/1	
Část : Silnoproudá elektrotechnika		Poř. číslo :
Název výkresu: Vzorový rozváděč typu D		30