

Rozvodnice
Rozvodnice
Položka:
Barva:
Dveře:
Zadní kryt:
Konstrukce:
Počet řad, modulů:
Vnější rozměry:
Vnitřní rozměry:
Výkonek:

Domovní rozvodnice, řada KLV₂-UP-F (montáž pod omítku).
Přestavě domovní rozvodnice. Stupeň krytí IP30. Všechné NPE svorkovnice.
POD omítkou
Bílá
Plechové plné
Součást rozváděčové skříně
S DIN lištami šroubová svorkovnice NPE
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: 9,70kW
Pp: 5,00kW
Ip: 7,23A

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

Poznámka:

Podle tohoto vzorového schématu typu B bude vyroben rozváděč RA1.02, RA1.05, RA1.09, RA2.04, RA2.05, RA2.06, RA2.07.

Napěťová 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

 Amper design s.r.o. Ruská 398/43 703 00 Ostrava - Vítkovice	Vypracoval : Ing. J.Holář <i>J.Holář</i>	
	Zodp. projektant : Ing. J.Holář <i>J.Holář</i>	
Investor : Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava Název zakázky : Rekonstrukce silnoproudé a slaboproudé elektroinstalace Základní školy Pěší v Ostravě - Muglínové Stupeň : DPS - dokumentace pro provedení stavby	Kód zakázky: A16_001	
	Datum : 04/2018	
	Měřítka : —	Formát : A2
	List/Listů : 1/1	
Část : Silnoproudá elektrotechnika		Poř. číslo :
Název výkresu: Vzorový rozváděč typu B		28