

Rozvodnice
Rozvodnice
Poloha:
Barva:
Dřevo:
Zadní kryt:
Konstrukce:
Počet řad, modulů:
Vnější rozměry:
Vnitřní rozměry:
Výlepek:

Domovní rozvodnice, řada KLV-, UP-F (montáž pod omítku).
Plastové domovní rozvodnice. Stupeň krytí IP30. Včetně NPE svorkovnice.
POD omítkou
Bílá
Plechové plně
Součást rozváděčové skříně
S DIN 85841 šroubové 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: 78,40kW
Pp: 3,48kW
Ip: 5,03A

ROZMĚRY ROZVÁDĚČŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ.
ROZMĚRY SE MŮŽOU LIŠIT ODLÍŠNÝM ROZMÍSTĚNÍM
PŘÍSTROJŮ A PŘÍPOJNIC.

Poznámka:

Podle tohoto vzorového schématu typu A bude vyroben rozváděč RA1.03.

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 Stupeň : DPS - dokumentace pro provedení stavby	Kód zakázky: A16_001	
	Datum : 04/2018	
	Měřítko : ---	Formát : A2
	List/Listů : 1/1	
Část : Silnoproudá elektrotechnika		Poř. číslo :
Název výkresu: Vzorový rozváděč typu A		27