

Rozvodnice
Rozvodnice
Póduč:
Barva:
Dveř:
Zadní kryt:
Konstrukce:
Počet řad, modulů:
Vnější rozměry:
Vnitřní rozměry:
Výkennel:

Domovní rozvodnice, řada KLV-LUP-F (montáž pod omítku).
Přestavě domovní rozvodnice. Stupeň krytí IP30. Včetně NPE svorkovnice.
Póduč omítkou
Bílá
Plechové plně
Součástí rozváděčové skříně
S DIN šířami, 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: 18,40kW
Pp: 7,62kW
Ip: 11,01A

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

Poznámka:

Schéma zapojení rozváděče je stejné pro rozváděč RC3.04, RC3.02, 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

 Amper design s.r.o. Ruská 398/43 703 00 Ostrava - Vítkovice	Vypracoval : Ing. J.Holář	
	Zodp. projektant : Ing. J.Holář	
	Kód zakázky: A16_001	
	Datum : 04/2018	
Investor : Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava	Měřítka : ---	Formát : A2
Název zakázky : Rekonstrukce silnoproudé a slaboproudé elektroinstalace	List/Listů : 1/1	
Stupeň : Základní školy Pěší v Ostravě - Muglinově DPS - dokumentace pro provedení stavby		
Část : Silnoproudá elektrotechnika	Poř. číslo :	
Název výkresu: Vzorový rozváděč typu F	32	