



POPIS: POZOR NAPÁJENÍ ZE DVOU ZDROJŮ – POD NAPĚTÍM I PŘI VÝPADKU NAPÁJENÍ ZE SÍTĚ!

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

Domovní rozvodnice, řada KLV-..UP.-F (montáž pod omítku).
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 4. Počet modulů 56.
359 x 714 x 96,5 (Šířka x Výška x Hloubka)
297 x 649 (Šířka x Výška)
315 x 684 x 87,5 (Šířka x Výška x Hloubka)

VYPRACOVAL Viktor Králík	ODP.PROJ.PROFESE Viktor Králík	KONTROLOVAL Jaroslav Horák	ODP.PROJ.STAVBY Ing. arch. O. Svoboda	Viktor Králík projektce elektro IČO: 699 09 431 Sňadkovského 1b Olomouc, 772 00 www.firma-vk.eu	
OKRES: Olomoucký		OBEC: Olomouc			
INVESTOR: DPMO a.s., Koželužská 563/1, 771 10 Olomouc				ČKAIT: 1201699	
DPMO dispečink Olomouc projekt vnitřních úprav a interiérů, Legionářů 1, Olomouc D.1.4.g. – Zařízení silnoproudé elektrotechniky				FORMAT	2 A4
				DATUM	28.10.2016
R-UPS				STUPEN	DSP
				MERITKO	1:1
				ZAK.CISLO: VK-PD-009.16	
				ARCHIVNI CISLO	C.VYKRESU
				VK-PD-009.16	D.1.4.g.2.10

Název výkresu:

Rádiové technologie TETRA na budově DPMO Legionářská 1, Olomouc
Doplnění jističe do R-UPS pro napájení rozváděče pod střechou

Datum:	Revize:	Měřítko:
4/2023	0	NS
Formát:	Číslo výkresu:	List:
A3	D.1.4f_07	1
		Listů:
		1