



Rozvaděč RNJ1

Rozvodnice	Domovní rozvodnice, řada KLV-... (montáž pod omítku).
Rozvodnice	Plastové domovní rozvodnice. Stupeň krytí IP30. Včetně N/PE svorkovnice.
Poloha:	POD omítkou
Barva:	Bílá
Dveře:	Plechové plné
Zadní kryt:	Součást rozváděčové skříně
Konstrukce:	S DIN lištami, šroubová svorkovnice N/PE
Počet řad, modulů:	Počet řad 3. Počet modulů 42.
Vnější rozměry:	359 x 589 x 96,5 (Šířka x Výška x Hloubka)
Vnitřní rozměry:	297 x 524 (Šířka x Výška)
Výklenek:	315 x 559 x 87,5 (Šířka x Výška x Hloubka)

Maximální ztrátový výkon pro rozváděč:	Pmax:	43,0 W
Ztrátový výkon instalovaných přístrojů:	Pv1 (přístroje):	58,2 W
Ztrátový výkon vodičů:	Pv2 (vodiče):	8,2 W
Koeficient zohledňující soudobost:		0.7
Celkový ztrátový výkon v rozváděči s ohledem na koeficient soudobosti:	Pv (soudobý):	32,5 W
Ověření oteplení:	Pv < Pmax VYHOVUJE	

* Rozmístění zařízení je pouze informativní.

ROZVAD VYROBENÝ, NA STAVB OSAZENÝ, ZAPOJENÝ

KRESLIL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Lukáš BOBEK <i>Projekční a inženýrskáinnost</i> I : 87240718 Tel: +420 775148939 e-mail: lukasbobek@email.cz	
D. Bouda	Ing. V. Kaplan	Ing. Petr Voznica		
NÁZEV AKCE:			FORMÁT	A4
Rekonstrukce výpravní budovy			DATUM	KV TEN 2023
v užst. Bohumín			.KOPIE	
Investor: Správa železnic,s.o.,Dlážd ná 1003/7,110 00 Praha 1			STUPE PD	PDSPS
Místo: k.ú. Nový Bohumín, par. . 2581, obec: Bohumín			M ÍTKO	ÍSLO VÝKRESU
NÁZEV VÝKRESU			-	E-32
Rozvad RNJ1				

Ovládací obvody RNJ1

