

Přístrojová náplň rozvodnice "R" je navržena pro osazení do nástěnné, plastové rozvodnice s ocep dveřmi, krytí IP30, min. 36 montážních modulů (MM). Předpokládané rozměry rozvodnice: š.305×v.515×hl.97 [mm].


Upozornění: Po osazení přístrojové náplně do skříně musí zůstat 20% počtu montážních modulů neobsazeno z důvodu oteplení rozvodnice. U skříně s 36 mont. moduly to činí 7 ks => 36-7 = 29 ks

Poznámka:

Provozní soustava : **3 + PE + N, 50Hz, 400/230V, TN-C-S**

Ovládání : **1 + PE + N, 50Hz, 230V, TN-S**

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je navržena automatickým odpojením od zdroje, ochranným pospojováním a proudovými chrániči.

I PROS s. r. o.		Tyršova 2076, 256 01Benešov, tel. 737 465 450 e-mail: ipros@iprosbn.cz,	
Zodp.projektant: Ing. Miroslav Frantes			
Autor návrhu:	Zdeněk Rainhart		Josef OTTL projekty elektro, IČO: 70046603 ppor. Příhody 1687, 25801 Vlašim ottl.elprojekty@email.cz +420 724 149 405
Vypracoval:	Josef Ottl		
Investor:	Město Benešov, Masarykovo nám. 100, Benešov	Datum:	III. 2020
Akce:	Přístavba výtahu k č.p. 2005, Benešov, Na Bezděkově	Stupeň:	DVD
		Zak. číslo:	015-20/Ottl
		Měřítko:	
		Paré:	
Obsah:		Číslo výkresu:	
Rozvodnice R		D.1.4.g-E06	