


Veškerá práva k tomuto dokumentu patří výhradně společnosti VOLTCOM, spol. s r.o. Bez jejího souhlasu nesmí být kopírován, předán třetím osobám ani jiným způsobem zneužit

All rights to this document reserved to VOLTCOM, spol. s r.o. Unauthorised disclosure or reproduction prohibited. Not to be used in any way harmful to a/m company

OÚ: Praha 8	Projektant: Zdeněk Kubeš	 SPOL. S R.O. ul. OTEVŘENÁ, PRAHA 6 - STŘEŠOVICE TEL. 267052547, IČO 44794274 email: voltcom@voltcom.cz, www.voltcom.cz		
MÚ: Hlavní město Praha	Kontroloval: Lukáš Jarath			
Číslo stavby:	Schválil: Lukáš Jarath			
NÁZEV: Rekonstrukce RS 7090 Praha 8 - Libeň, U Slovanky Schéma rozvaděče R012		STUPEŇ PD DPS	MĚŘÍTKO -	FORMÁT 3x4
		DATUM 05/2023	VÝKRES Č. 203	
INVESTOR: Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i.		VÝROBNÍ ČÍSLO 7090-31		

R012

* NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 400V/230V, stř.50Hz, TN – C – S
* OCHRANA : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI
* TYP : ZAPUŠTĚNÁ ROZVODNICE
60 MODULŮ (v. 880mm, š. 348mm, h. 95mm)

* INSTALOVANÝ PŘÍKON : CELKEM $P_i = 14,0$ kW
* SOUDOBÝ PŘÍKON : $P_s = 9,2$ kW
* JMENOVITÝ PROUD : $I_n = 13,5$ A
* KRYTÍ : IP 40/20
* BILÁ BARVA
* PŘÍVOD : SPODEM
* VÝVODY : HOREM, SPODEM

POZNÁMKA :
– DÉLKA VODIČŮ PŘÍVODNÍCH FÁZOVÝCH A UZEMŇOVACÍCH
SVODŮ PŘEPĚŤOVÝCH OCHRAN MUSÍ SPLŇOVAT PODMÍNKY
ČSN 33–2000–5–534, VZDÁLENOST NESMÍ BÝT VĚTŠÍ NEŽ 1,0m,
ABY BYLA ZARUČENA OCHRANNÁ ÚROVEŇ ZA PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU.

NEZÁLOHOVANÁ ČÁST :

	VÝKON INSTALOVANÝ :	SOUDOBOST:	VÝKON SOUDOBÝ :
OSVĚTLENÍ	4,0 kW	0,75	3,0 kW
ZÁSUVKY	4,0 kW	0,5	2,0 kW
TOPENÍ	4,0 kW	0,8	3,2 kW
OSTATNÍ	2,0 kW	0,5	1,0 kW
CELKEM	14,0 kW		9,2 kW

