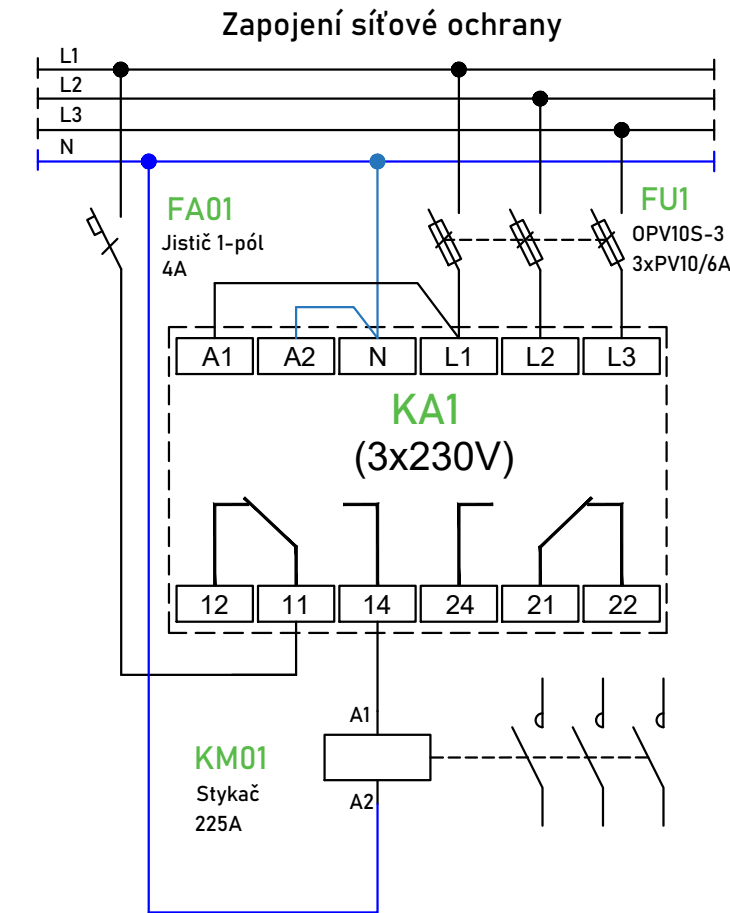


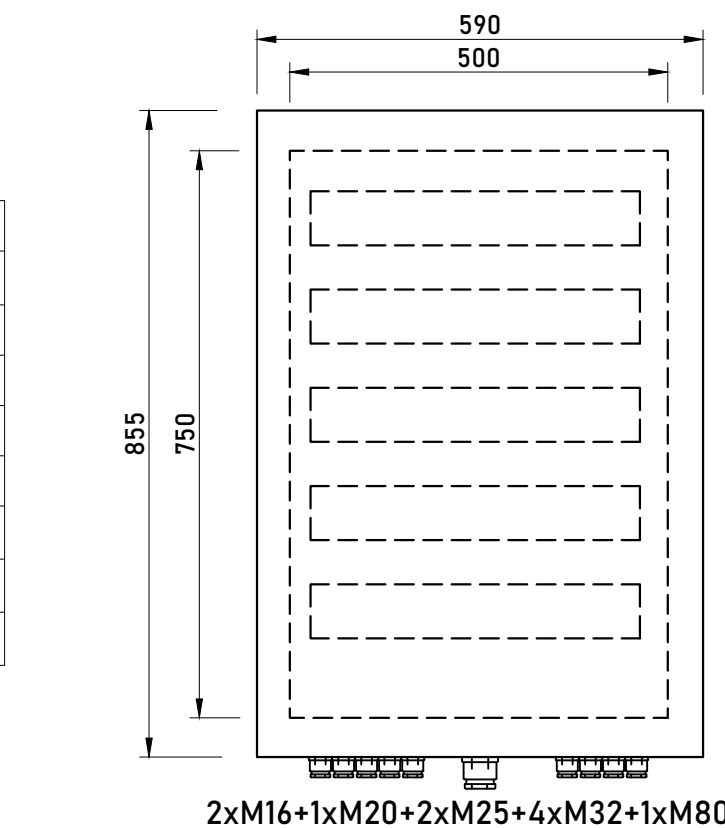
Schéma rozvaděče RAC 1



RAC 1

- 1 ks
- 2 ks
- 1 ks
- 2 ks
- 4 ks
- 1 ks
- 1 ks
- 2 ks
- 2 ks
- 3 ks
- 3 ks
- 1 ks
- 1 ks
- 4 ks
- 1 ks
- 3 ks
- 1 ks
- 2 ks
- 4 ks
- 1 ks
- 3 ks
- 4 ks
- 20 ks
- 12 ks



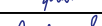


NASTAVENÍ SÍŤOVÉ OCHRANY V RAC		
Funkce	Nastavení	Časové zpoždění
podpětí 1.stupeň U<	70%	0 - 2,7 s
podpětí 2.stupeň U<<	45%	0,15 s
přepětí 1.stupeň U>	115%	60,0 s
přepětí 2.stupeň U>>	120%	5 s
podfrekvence f<	47,5 Hz	0,1 s
nadfrekvence f>	51,5 Hz	0,1 s
Působení ochrany při ztrátě napětí v DS: opětovné připojení nastavit na 20 minut		



3NPE AC 50Hz, 400V/TN-C-S
3PEN AC 50Hz, 400V/TN-C

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:
- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 33 2000-4-41

(venkovní prostory nechráněné před atmosférickými vlivy s nízkými a vysokými teplotami)

Klient:	ČEPRO, a.s.		Formát:	3A4	Číslo výkresu:	S001/5
Stavba:	Instalace FVE pro vlastní spotřebu elektřiny ve společnosti ČEPRO, a.s. v areálu Hněvice		Datum:	10/2020	Měřítko:	-
Část:	S0 01 - Instalace FVE 1 o výkonu 97,92 kWp na střeše budovy "054 a 071 - Administrativní budovy"		Typ:	DPS	Archiv:	-
Název výkresu:	Schéma rozvaděče RAC 1		<div> YOUNG4ENERGY Ostrava - Mariánské hory Korunní 595/76 PSČ 709 00</div>			
Funkce:	Jméno a příjmení: _____ Podpis: _____					
Projektoval:	Ing. Václav Kučera					
Kreslil:	Ing. Jan Mendrygal					
Kreslil:	Bc. Lukáš Havlíček					
Kreslil:	David Heneš					
Autorizoval:	Ing. Václav Kučera	