

Projekční označení	Název	El. veličiny		Ovládání	Vazba na okruh MaR	Pozn.
		Napětí [V]	Příkon [kW]			
M 01	Motory ventilátorů kondezátoru E 01	400	11	z řídicího systému místní deblokační skříňka	PICA 01	Zapíná při startu některého kompresoru na minimální otáčky Řízení výkonu měničem frekvence na nastavený kondenzační tlak
M 05.1	Motor čerpadla vody do kondenzátoru	400	7,5	stávající silové zapojení ruční přepínání mezi čerpadly	PICA 01	Zapíná při vzestupu tlaku nad 8 bar Vypíná při poklesu pod 7 bar Nastavitelná hodnota
M 05.2	Motor čerpadla vody do kondenzátoru Rezervní - střídání s M 05.1	400	7,5	stávající silové zapojení ruční přepínání mezi čerpadly	PICA 01	Zapíná při vzestupu tlaku nad 8 bar Vypíná při poklesu pod 7 bar Nastavitelná hodnota