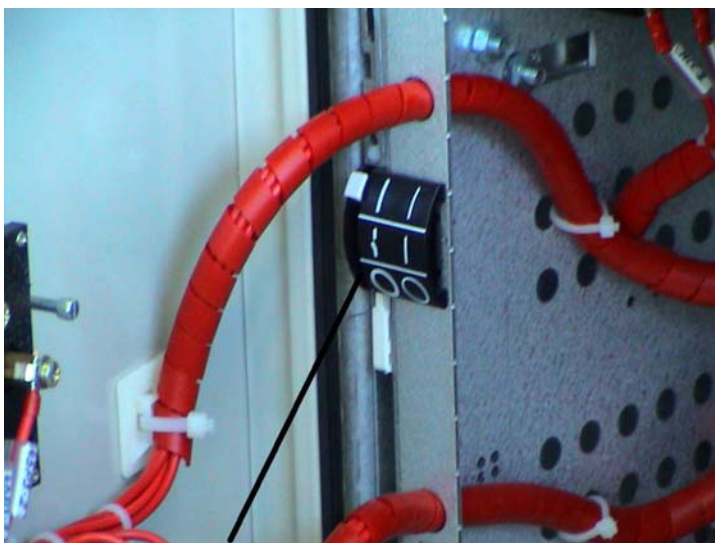


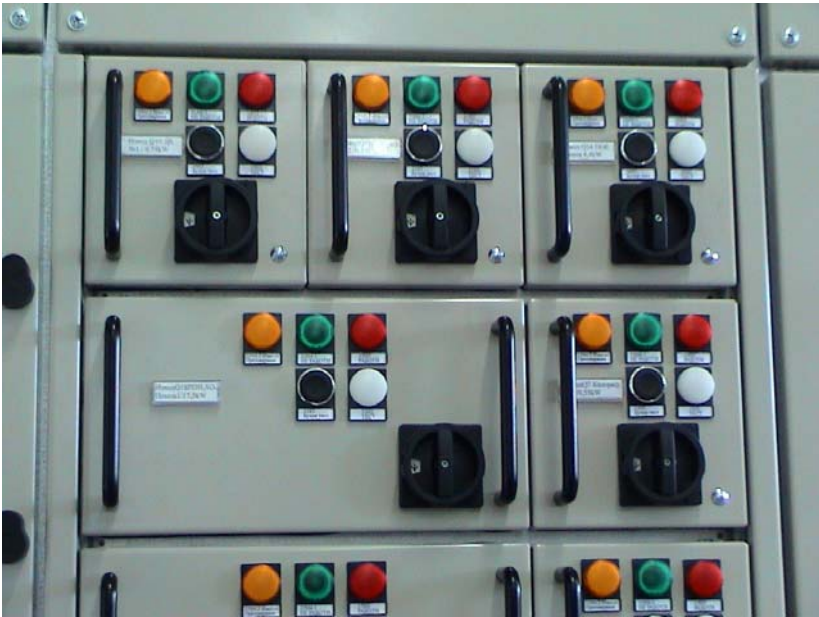
1. Изводи захранващи мотори. Изпълнени са с “чекмеджета” тип “Draw out” (изваждаеми). От своя страна системата “Draw out” бива два типа:
- а) Нормална:



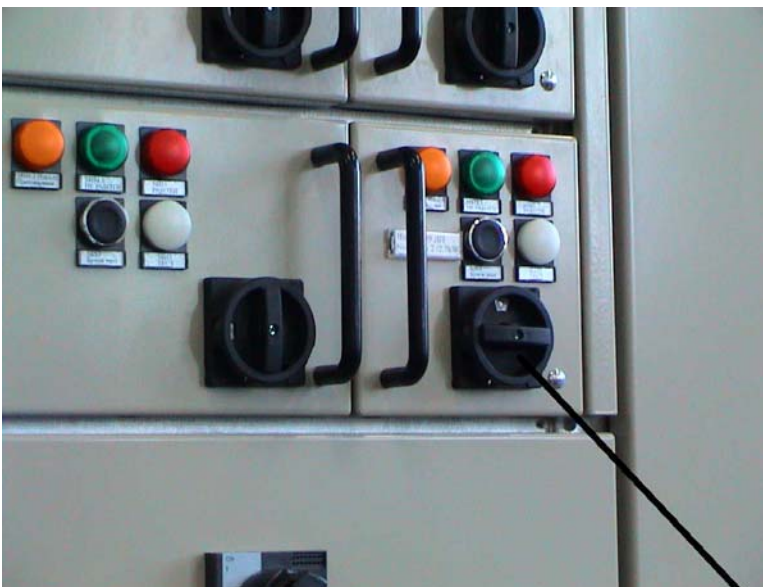
Тези “Draw out” секции имат три позиции: Позиция 1/1 включени са главните и оперативните вериги; позиция 0/1- изключени са главните, а са включени оперативните вериги – тест позиция; позиция 0/0 - изключени са главните и оперативните вериги.



b) „Чекмеджета” тип “mini draw out”:



При този тип чекмеджета имаме четири позиции, като всяка една от тях се постига със завъртане на превключвателя на панела на чекмеджето:



 - работна позиция. Главните и оперативните вериги са включени;



- тест позиция. Главните вериги са изключени, а оперативните са включени;

0

- нулева позиция. Главните и оперативните вериги са изключени, но "чекмеджето" не може да се извади;



- позиция за изваждане на чекмеджето.

В случай че „чекмеджето” не е поставено правилно, механическа блокировка не позволява да се включи захранването.

Таблица за бързо определяне размерите на модулите “Draw out” в зависимост от мощността:

Система	Размер x, y, z	Ефективно пространство мм	Мощност kW	
Малки “Draw out”	1x1x3	141x158x188	11	
	1,5x1x3	220x158x188	15	
	2x1x3	294x162x190	22	
	3x1x3	425x114x185	30	
Нормални “Draw out”	3x1x3	425x114x185	Моторен стартер	
			Директен пуск	
			МССВ +Предпазител	
			30	22
	3x2x3	425x304x185	55	55
	3x3x3	425x494x185	90	90
	3x4x3	425x684x185	250	250
	3x1x4	425x114x684	30	30
	3x2x4	425x304x684	55	55
	3x3x4	425x494x684	90	90
	3x4x4	425x684x684	250	250