

## Серия автоматических выключателей АП50Б



Данная серия выключателей отличается высокой надежностью и простотой эксплуатации. Используются две маркировки: МТ – размыкают цепь и отключают ток в момент короткого замыкания (КЗ) или в момент перегрузки; М – срабатывают только на короткое замыкание (КЗ). Как и все современные автоматические выключатели, данная серия позволяет осуществлять оперативное включение либо отключение электрических цепей.

**Автоматические выключатели серии соответствуют ГОСТу 9098-78**

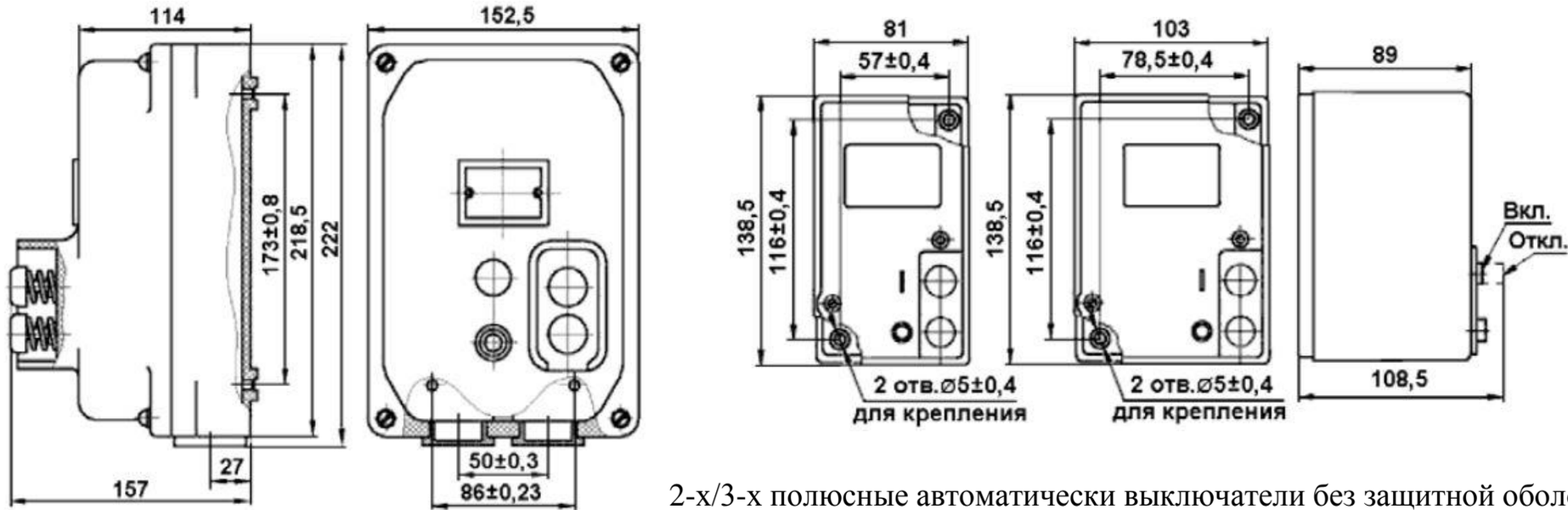
Выключатель имеет ударопрочный пластмассовый корпус, устойчив к дуге. Система «ломающихся» рычагов и пружин исключает механическое удержание контактов замкнутыми при возникновении аварийного режима

Характеристики серии:

Значение номинального напряжения частотой 50 Гц, В		до 220 В постоянный ток; до 500 В переменный ток									
Шкала номинального тока I <sub>н</sub> (А):		1,6	2,5	4,0	6,3	10	16	25	40	50	63
ПКС, кА	380В, 50/60 (Гц)	0,3	0,4	0,6	0,8	2,0	3,0	3,0	5,0	5,0	6,0
	500В, 50/60 (Гц)	0,3	0,4	0,6	0,8	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	3,5
	220В, постоянный ток	0,5	0,7	1,0	1,4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	4,0
Износостойкость – общая, циклов		50 000									
Износостойкость (коммутационная), при номинальном значении тока и напряжении 380V (для переменного тока) 220V (для постоянного тока), циклов		1,6	2,5	4,0	6,3	10	16	25	40	50	63
		50 000					25 000			20 000	

В случае, если Вы увидели неточности в описании, просим сообщить на e-mail: [info@karnas.by](mailto:info@karnas.by)

## Габариты автоматических выключателей



2-х/3-х полюсные автоматические выключатели без защитной оболочки

Автоматический выключатель в защитной оболочке

Двухполюсный выключатель без защитной оболочки весит до 1 кг

Трехполюсный выключатель без защитной оболочки весит до 1,3 кг

Выключатель в защитной оболочке весит до 2,3 кг