

# Бланк заказа шкафа ПРЕМКО™ SOT 01

ПРЕМКО™ SOT-01 -

Емкость АБ, А*ч:	30, 38, 50, 80, 100, 120, 150	
Выходное напряжение постоянного тока:	110 В	1
	220 В	2
Количество автоматов отходящих фидеров (до 16):		
Количество подзарядных устройств (от 1 до 6):		
Контроллер для передачи информации с RS485 (стандартное исполнение) нет	нет	0
	да	1
Элемент мигающего света (стандартное исполнение) да	нет	0
	да	1
Вольтметр контроля изоляции (стандартное исполнение) да	нет	0
	да	1
Гарантийный срок эксплуатации АБ:	5	5
	(стандартное исполнение) 10	10
	12	12
Рабочий диапазон температур:	0...+40 °C	1
	(стандартное исполнение) -10...+40 °C	2
	-20...+40 °C	3
	-40...+40 °C	4
Ширина – 600, 1200		
Высота – 2200 (1800, 2000)		
Глубина – 600		
Схема определения отходящего фидера с замыканием на землю (стандартное исполнение) нет	нет	0
	да	1
Защита отходящих фидеров (стандартное исполнение) автоматическими выключателями предохранителями	нет	0
	да	1
Выход тока до 250 А для включения выключателей (стандартное исполнение) нет (обеспечивается для АКБ более 50 А.ч.) да	нет	0
	да	1
Схема АВР по питанию (стандартное исполнение) нет	нет	0
	Входное линейное напряжение 220 В	1
	Входное линейное напряжение 380 В	3

## Пример заказа шкафов SOT 01 в стандартной конфигурации:

- SOT 01 50 – 2 – 8 – 2 – 0 – 1 – 1 – 10 – 2 – 600 – 2200 – 600 – 0 – 0 – 0 – 0

Емкость АКБ 50 А.ч., выходное напряжение постоянного оперативного тока 220 В, количество отходящих фидеров 8 шт., количество подзарядных устройств 2 шт., гарантийный срок эксплуатации аккумуляторной батареи 10 лет. Габаритные размеры ширина 600 мм, глубина 600 мм, высота 2200 мм. Защита отходящих фидеров осуществляется автоматическими выключателями с отсечкой. АВР по входному питанию нет.

- SOT 01 100 – 2 – 16 – 4 – 0 – 1 – 1 – 10 – 2 – 1200 – 2200 – 600 – 0 – 0 – 0 – 0

Емкость АКБ 100 А.ч., выходное напряжение постоянного оперативного тока 220 В, количество отходящих фидеров 16шт., количество подзарядных устройств 4 шт., гарантийный срок эксплуатации аккумуляторной батареи 10 лет. Габаритные размеры ширина 1200 мм, глубина 600 мм, высота 2200 мм. Защита отходящих фидеров осуществляется автоматическими выключателями с отсечкой. АВР по входному питанию нет.

**Заказ автоматов (предохранителей) отходящих присоединений**

<b>Ином, А</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>25</b>
<b>Количество автоматов на I секции</b>					
<b>Количество автоматов на II секции</b>					