

Производство оборудования напряжением до 35кВ
Электромонтажные и пусконаладочные работы

Тел.: +7 (3852) 53-99-33 Веб-сайт: www.sibkomplekt.ru E-mail: info@sibkomplekt.ru

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на изготовление Пункт секционирования столбовой, типа **ПСС (Реклоузел) реклоузер - пункт секционирования столбовой с функцией коммерческого учета э/э** Необходимые параметры отметить «V», в случае необходимости консультации или помощи при подборе модификации приборов и параметров обращайтесь, пожалуйста, к специалистам:

Телефон: +7 (3852) 53-99-33 E-mail: info@sibkomplekt.ru

		слефон.	17 (3032	) 33-77-30	L-man, i	mowsi	DKUIII	DIC KUI	и		
Количество однотипных ПСС-СК				(шт.)							
Номинальное напряжение, кВ					6				10		
Питание собственных нужд				однос	тороннее			двухс	тороннее		
Рабочие токи, А				токи указывать по стороне 6(10) кВ							
(ожидаемый диапазон)				токи указовать по стороне 0(10) кВ							
Вид защит				релейная	микропроцессорная				ия		
Вектор защит				ненаправ	направленный						
Рабочие уставки:					MT3, A/ceĸ	Отсеч , А	ка	ерегру зка, Лсек	033, А/сек	ЗМН, кВ/сек	
токи и прямое направл			ление								
напряжен				зление <sup>1</sup>							
указывать	no		абатыван								
стороне 6(10	1		гнализац								
	1	- только дл	я микропроц	ессорной зац	циты, при дв	вухсторо	ннем пит	тании			
АПВ:рабочие уставки циклов АПВ,сен				К	первый				второй		
		опре,	деление м	иеста повр	реждения			фунь	щия ABP		
Схема подкл	іючен	ния счетч	ника ээ								
2 TT+	+3TH					3TT+3	3TH				
Трансформа		•									
коэффициент трансформации ТТ								/5 (в диапазоне 5/5А - 600/5А)			
класс точности вторичной обмотки Т					иерения			(0,5 / 0)	0,5 S / 0,2 /	′ 0,2 S)	
Трасформат											
класс точности вторичной обмотки для измер					ения		(0	,5 /0,2)			
Счетчик эле		нергии									
(марка, тип)							1			$\overline{}$	
Комплект G					эл. счетч	ник	П	С диспо	етчера		
<sup>2</sup> Иной вид связи -	указат	ь в графе "Д	<i>Тополнитель</i>	ные требова	ния"						
			порты св			тип GSM			Ц		
Вариант уст	гановки: на 1 опор				на 2 опорах						
			тип опор			расстояние по осям					
Длина соединительного кабеля				L = 2,5 м.			другое ( м.)				
Обогрев модулей				низковол		высоковольтного					



Проектирование энергообъектов до 110кВ

Производство оборудования напряжением до 35кВ

Электромонтажные и пусконаладочные работы

Тел.: +7 (3852) 53-99-33 Веб-сайт: <u>www.sibkomplekt.ru</u> e-mail: <u>info@sibkomplekt.ru</u>

Дополнител	<del>ьные услуги</del>	и компле	ктация					
ОПН количес	(3/6 шт.)							
pa	(тип/марка) (шт.							
	шеф-мон	шеф-монтаж монтаж						
Условия	самовь		со склада Поставщика - г. Барнаул, ул. Звездн					
доставки	требует	гся доставка	a					
	адрес д	оставки:						
Дополнителі	ьные							
Внима	ние! При отсуто	твии выбора	позиций из	готовитель	оставляет	траво их вы	бора за собо	й.
«Согласован	10»							
Заказчик			1	I				
T.T.								
Наименовани	ие объекта							
			г ч					
Тел.			E-mail:					
Omp om omp ovvvv								
Ответственні	ыи за заполн	ение опрос	ного лис	ra				
	1	(Ф.И.О., должн	ость, телефо	н. факс. Е-та	nil)			
		(1111101), доган		, qu, z				
Дата								