



Обозначение	Наименование	Примечание
<i>Ввод ВН</i>		
1QS	Разъединитель линейный	Поставляется по выбору заказчика согласно опросному листу (при кабельном исполнении ввода ВН – не устанавливается)
FV1-FV3	Ограничитель перенапряжения	
QW	Выключатель нагрузки автогазовый	
FU1-FU3	Предохранитель высоковольтный	
<i>Трансформаторный отсек</i>		
T	Трансформатор силовой	Необходимость поставки, номинальные данные, группу соединений обмоток трансформатора определяет заказчик при заполнении опросного листа
<i>Ввод НН</i>		
FV4-FV6	Ограничитель перенапряжения	
QS	Разъединитель	По выбору заказчика может устанавливаться
QF	Автоматический выключатель	рубильник с предохранителями
TA1-TA3	Трансформатор тока	В КТП 25...40 кВА возможна установка счетчика прямого включения
P11	Счетчик электроэнергии	
<i>Контроль тока и напряжения</i>		
TA4-TA6	Трансформатор тока	
PA1-PA3	Амперметр	
SF1	Автоматический выключатель	Приборы учета и контроля электроэнергии устанавливаются по выбору заказчика согласно опросному листу. В КТП 25...40 кВА устанавливается счетчик прямого
SA1	Переключатель	
PV	Вольтметр	
<i>Отходящие линии</i>		
QF1-QF6	Автоматический выключатель	По выбору заказчика могут устанавливаться рубильники типа РПС, RBK.
<i>Уличное освещение</i>		
QF7	Автоматический выключатель	
P12	Счетчик электроэнергии	
KM	Контактор	Поставляется по выбору заказчика согласно опросному листу. Не устанавливается в КТП 25...40 кВА
SF2	Автоматический выключатель	
SA2	Переключатель	
AL	Фотореле	

*Дополнительная информация:
В КТП по умолчанию устанавливается внутреннее освещение и розетка ~220 В.*