

Customer / Заказчик _____	Date/Дата _____
Delivery item / Объект поставки _____	
Quantity/Кол-во _____ pieces / штук	

№	The need to select parameters and additional equipment of the switch is marked with a cross in the field for marking / Необходимость выбора параметров и дополнительного оборудования выключателя отличается крестиком в поле для отметки	
01	Switch type / Тип выключателя	VB4-S/ВБ4-П
02	Stationary performance / Выполнение стационарное	
03	Rated voltage / Номинальное напряжение, kV/kВ	<input type="checkbox"/> 35
04	Rated current / Номинальный ток, А	<input type="checkbox"/> 630 <input type="checkbox"/> 1250 <input type="checkbox"/> 1600 <input type="checkbox"/> 2000 <input type="checkbox"/> 2500
05	Trip current / Ток отключения, kA/kA	<input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 31,5
06	Pole distance / Межполюсное расстояние, мм/мм	700
07	Required language nameplates / Необходимый язык таблички	<input type="checkbox"/> eng <input type="checkbox"/> ukr <input type="checkbox"/> rus
08	Sequence of operations / Последовательность операций:	O-0,3сек-CO-3min-CO
STANDARDLY INSTALLED EQUIPMENT / СТАНДАРТНО УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
09	Spring charging engine / Двигатель взвода пружины (M)	<input type="checkbox"/> 110 V <input type="checkbox"/> 220 V
10	Electromagnet on / Электромагнит включения (YAC)	<input type="checkbox"/> DC <input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> 110 V <input type="checkbox"/> 220 V
11	Electromagnet off / Электромагнит выключения (YAT)	<input type="checkbox"/> DC <input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> 110 V <input type="checkbox"/> 220 V
12	Auxiliary contact / Вспомогательный контакт (S3,S4,S5)	(10n.c.+ 10n.o.)
13	Auxiliary contact engine cocking spring drive / Вспомогательный контакт двигателя взвода. (S1)	(1n.c.+ 1n.o.)
OPTIONAL EQUIPMENT / ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
14	Optional trip unit off / Дополнительный расцепитель отключения (YAT1)*	<input type="checkbox"/> DC <input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> 110 V <input type="checkbox"/> 220 V
15	Trip unit minimum voltage / Расцепитель минимального напряжения (YAT2)*	<input type="checkbox"/> DC <input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> 110 V <input type="checkbox"/> 220 V
16	Trip unit powered by current transformer / Расцепитель отключения (YAT3 и YAT4)* с питанием от трансформатора тока	<input type="checkbox"/> 5A

* It should be noted that in total it is additionally possible to install up to 3 coils of your choice, and (YAT3 and YAT4) are installed and work in pairs

* Необходимо учитывать, что дополнительно возможно установить до 3х катушек по выбору, причем (YAT3 и YAT4) устанавливаются и работают в паре

For notes / Для заметок

Full name / Ф.И.О. _____

_____ signature