

КВТ 6 и 10кВ 160-630А контакторы вакуумные высоковольтные

Структура условного обозначения

КВТ - X - X / X D YЗ
1 2 3 4 5 6

Контактор Вакуумный Трехполюсный;

1. Номинальное напряжение:

6кВ; 10кВ.

3. Номинальный ток отключения:

1,6кА; 2,5кА; 4кА; 6,3кА.

4. Номинальный рабочий ток:

160А, 250А, 400А, 630А.

5. Условное обозначение исполнения по способу удержания контактов:

D – электромагнитная система;

6. Климатическое исполнение (**Y**) и категория размещения (**3**) по ГОСТ 15150-69.