

Комплект термопреобразователей сопротивления платиновых КТСПТВХ-В/термопреобразователь сопротивления платиновый ТСПТВХ

ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Пример записи при заказе:

Комплект термометров
сопротивления

КТСПТВХ-В 02 - 180 - 125 - В - 6 - 45 - 1500 - ПП
1 2 3 4 5 6 7 8

Комплект вставных термометров сопротивления с защитной трубкой из стали и присоединительным проводом, рабочая температура +180 С, 1*Pt 500 по 2-х проводной схеме соединения, класс точности В, диаметр защитной трубки 6 мм, монтажная длина EL 45 мм, длина присоединительных проводов AL1500 мм, поверены.

1. Конструктивное исполнение		
КТСПТВХ-В 02/ ТСПТВХ 02	Вставной термометр сопротивления, защитная трубка из нержавеющей стали, с присоединительной головкой	
КТСПТВХ-В 07/ ТСПТВХ 07	Вставной термометр сопротивления, защитная трубка из нержавеющей стали, с присоединительной головкой и штуцером	

2. Рабочая температура	0...180	6. Монтажная длина EL, в мм 45≤EL	45 45 мм
3. Измерительная часть	121. 1*Pt100 по 2-х проводной схеме соединения 125. 1*Pt500 по 2-х проводной схеме соединения 141. 1*Pt100 по 4-х проводной схеме 145. 1*Pt500 по 4-х проводной схеме	50 50 мм 60 60 мм	Данные текстом (шаг 5 мм)
4. Класс точности	В Класс В	7. Длина присоединительных проводов для исполнения 01* 500≤AL≤10000 (для Pt 100 AI≤1000)	1500 1500 мм.. –данные в виде текста (шаг 500 мм)
5. Диаметр защитной трубки D, мм	6 6 мм	8. Дополнительные опции	ПП Поверены

