

г.Ростов-на-Дону:

ул. Магнитогорская 1Г, к. 20



www. itrostov. ru

Т.к. (863) 221-25-48
Т.моб.: +7-903-401-25-48

e-mail: zakaz@itrostov.ru



Карта заказа Комплект термометров (датчики для теплосчетчика) КДТС

Комплект термометров (датчики для теплосчетчика) КДТС

КДТС0X4-X.XX.X/X.X

Конструктивное исполнение (модель): 014 054	
Номинальная статическая характеристика (НСХ): PT100; PT1000	
Класс допуска: A B	
Схема внутренних соединений проводников: 2 – двухпроводная (для PT1000) 4 – четырехпроводная (для PT1000, PT100)	
Длина монтажной части L См. таблицу конструктивных исполнений	
Длина кабельного вывода, l, м По заказу – любая	
Тип штуцера (для КДТС054): M16x1,5 – стандарт (при заказе не указывается) M12x1,5	

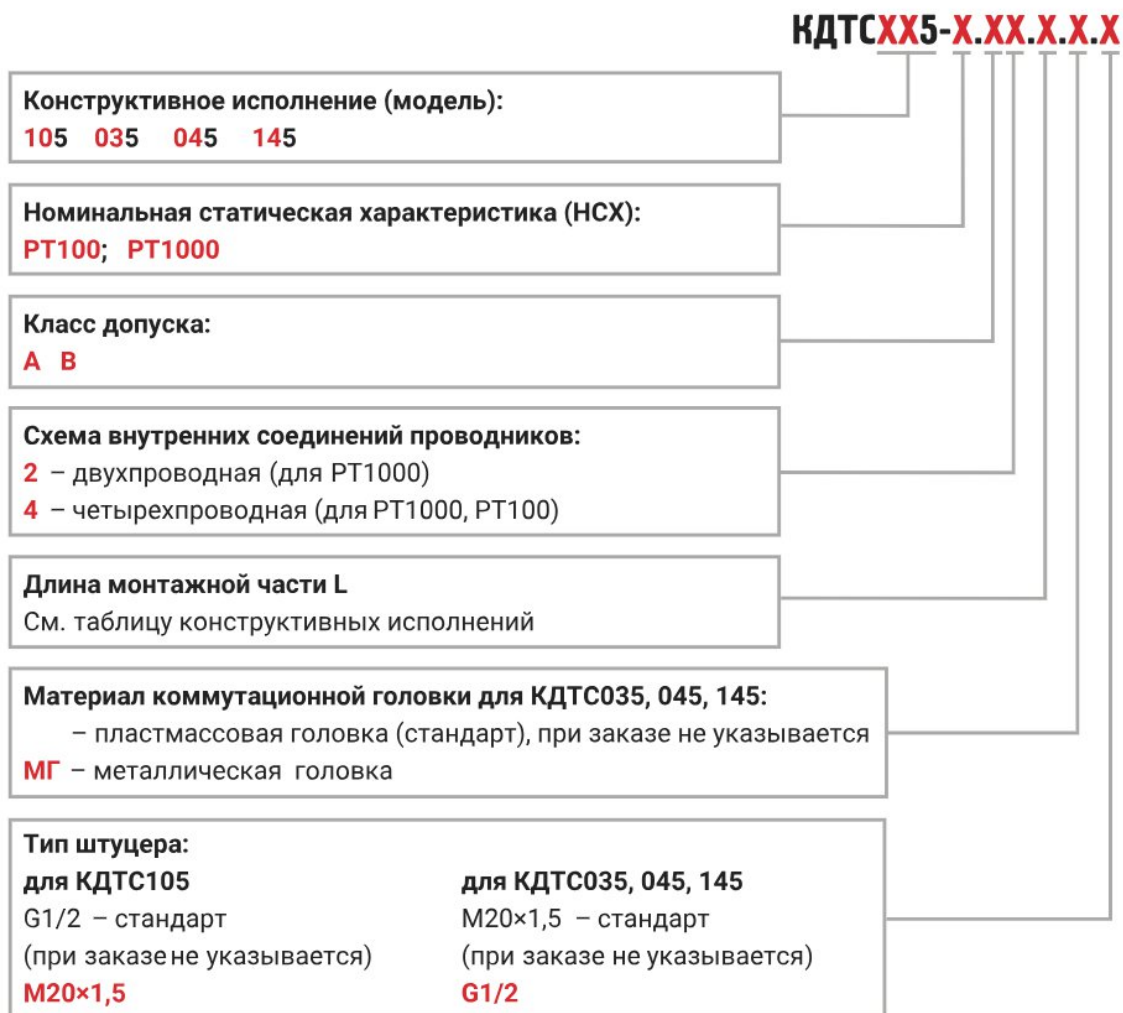
Подбор датчика модели КДТС014, 054

КДТС XX4 - X . XX . X / XX

Пример обозначения при заказе: КДТС054-PT100.В4.60/1,5

Это означает, что изготовлению подлежит комплект термопреобразователей сопротивления КДТС конструктивного исполнения 054, НСХ преобразователей PT100, класс допуска В, с четырехпроводной схемой подключения, длиной монтажной части 60 мм, длиной кабельных выводов 1,5 м.

Обозначение при заказе для КДТСхх5 с коммутационной головкой



Подбор датчика модели КДТС105

КДТС 105 - X . X X . X X

Подбор датчика модели КДТС035, 045, 145

КДТС XX5 - X . X X . X X X

Пример обозначения при заказе: КДТС045-PT1000.A4.120

Это означает, что изготовлению подлежит комплект термопреобразователей сопротивления КДТС конструктивного исполнения 045, НСХ преобразователей PT1000, класс допуска А, с четырехпроводной схемой подключения, длиной монтажной части 120 мм, с пластмассовой коммутационной головкой.