

модель / model

XD-TOPBT-GW1 / PR5333D**1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

Изготовитель:	Термоaparatura Wroclaw, Польша
Правила безопасности:	Директива Европейского Союза 94/9/EC (ATEX)
Категория безопасности:	Ex 1/2G Ex d IIC T6 Ga/Gb
Температура окр. среды:	-40...+85 °C

2. ТЕРМОМЕТР

Модель:	XD-TOPBT-GW1-260(300)/15*-G1/2"BSP-1.4404-A-3
Зонд:	1 x Pt100 / диаметр 6 мм / 3 жилы
Класс точности:	класс A по EN 60751
Диапазон измерения:	-50...+550 °C
Трубка:	149 мм / диаметр 15 мм / материал 1.4404
Присоединение:	процесс BSP 1/2"
Корпус:	Алюминий
Окраска:	RAL 9006, эпоксидная многослойная
Кабельный ввод:	1 x M20x1.5, кабель Ø 5...9 мм

3. ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ

Модель:	PR5333D
Число жил (вход/выход):	3 / 2
Сигнал:	4...20 mA
Калибровка:	0...120 °C

= 1/2 =

4. ГИЛЬЗА

Модель: W-WP-G1/2"BSP-1.4404-15-15-7-1/2"NPT-260-40-SW27

Габариты: длина 260 мм / диаметр 15 мм / материал 1.4404

Присоединение: датчик BSP 1/2" / процесс NPT 1/2"

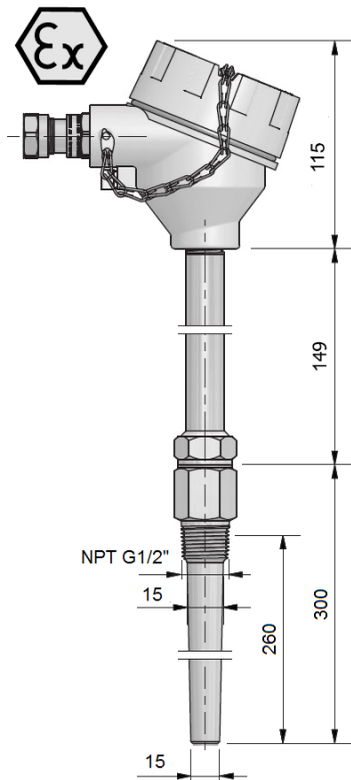


Рис. 1. Конструктивные размеры



Рис. 2. Электрическая схема