

Сповіщувачі пожежні

Серія W

Сповіщувач точковий тепловий адресний WT 26 (скорочена специфікація)



Виконання:

- WT 260 - без ізолятора короткого замикання;
- WT 261 - з вбудованим ізолятором КЗ.

Основні характеристики

- Температурний клас A2S або BS
- Діапазон адрес 1 - 125
- Встановлення адреси та температурного класу за допомогою пульта-програматора
- Індикатор стану сповіщувача
- Індикатор стану вбудованого ізолятора короткого замикання (для WT 261)
- Можливість підключення виносного пристрою оптичної сигналізації (ВПОС)
- Живлення від шлейфа
- Захист від несанкціонованого демонтажу
- Вібростійкість, сейсмостійкість

Сповіщувачі пожежні точкові теплові адресні WT 26 призначені для виявлення загоряння у закритих приміщеннях. Тепловий сповіщувач реагує на перевищення граничного значення температури в певній точці і передає код тривоги на ППКП.

Сповіщувачі теплові WT 26 використовуються з розетками В або В-ІР (в комплект поставки не входять).

Технічні параметри

Напруга лінії робоча	≈17... 28 В
Струм постійного споживання без ізолятора КЗ	≤ 0,28 мА
Струм постійного споживання з ізолятором КЗ	≤ 0,33 мА
Струм споживання в режимі «Пожежна тривога»	1,8 ... 2,3 мА
Струм споживання в режимі «Пожежна тривога» з ВПОС	3,8 ... 4,8 мА
Опір замкненого ізолятора	≤ 0,2 Ом
Клас відповідно до EN 54-5	A2S, BS
Діапазон температури спрацьовування	
- клас A2S	54 – 70 °С
- клас BS	69 - 85 °С
Габаритні розміри:	
- діаметр	96,5 мм
- висота	51,7 мм
Вага сповіщувача зі стандартною розеткою	≤ 125 г
Ступінь захисту оболонки	IP20
Умови експлуатації:	
- температура навколишнього середовища	від -10 °С до +55 °С
- відносна вологість повітря	до 95 % при температурі +35 °С
Середнє напрацювання до відмови	не менше 60000 год
Середній строк служби	10 років



ТОВ «Іста ЛЛС»
Україна, м. Київ,
пров. Ю. Матушка, 18

Тел.: +380 44 492 30 34,
+38 050 388 94 56
e-mail: info@ista.ua
<https://ista.ua/>

