

Модуль порошкового пожаротушения Тунгус-4

Модификации:

-МПП(Н)-4(п)-И-ГЭ-У2 и МПП(Н)-4(н)-И-ГЭ-У2 (потолочного и настенного крепления) нормального исполнения с температурным диапазоном эксплуатации от минус 50 до плюс 50°С;

-МПП(Н-Т)-4(п)-И-ГЭ-У2 и МПП(Н-Т)-4(н)-И-ГЭ-У2 (потолочного и настенного крепления) специального исполнения с температурным диапазоном эксплуатации от минус 60 до плюс 90°С;

-МПП(Н-Взр)-4(п)-И-ГЭ-У2 и МПП(Н-Взр)-4(н)-И-ГЭ-У2 (потолочного и настенного крепления) взрывозащищенный нормального исполнения с температурным диапазоном эксплуатации от минус 50 до плюс 50°С;

-МПП(Н-Взр-Т)-4(п)-И-ГЭ-У2 и МПП(Н-Взр-Т)-4(н)-И-ГЭ-У2 (потолочного и настенного крепления) взрывозащищенный специального исполнения с температурным диапазоном эксплуатации от минус 60 до плюс 90°С;

-МПП(Н-С2)-4(п)-И-ГЭ-У2 и МПП(Н-С2)-4(н)-И-ГЭ-У2 (потолочного и настенного крепления) в состав которого входят МПП(Н)-4(п)-И-ГЭ-У2 или МПП(Н)-4(н)-И-ГЭ-У2 и УСПАА -1 v4;

-МПП(Н-РП)-4(п)-И-ГЭ-У2 и МПП(Н-РП)-4(н)-И-ГЭ-У2 (потолочного и настенного крепления) взрывозащищенный специального исполнения с температурным диапазоном эксплуатации от минус 50 до плюс 50°С.

Краткие технические характеристики:

Наименование показателя	Значение
Масса огнетушащего порошка, кг:	4,0
Габаритные размеры, мм, не более:	высота - 195 диаметр - 280
Защищаемая площадь, S:	класс А - 40 кв.м класс В - 16 кв.м
Защищаемый объем, V:	класс А - 100 куб.м класс В - 20 куб.м
Ток срабатывания, А, не менее	0,12
Маркировка по взрывозащите:	0ExiaIIBT3 X, РП ExiaI X

* Подробные характеристики модуля смотрите в паспорте

Предназначен для автоматического подавления очагов пожара классов А (твердых веществ), В (жидких веществ), С (газообразных веществ) и Е (электрооборудования, находящегося под напряжением без учёта параметра пробивного напряжения огнетушащего порошка).