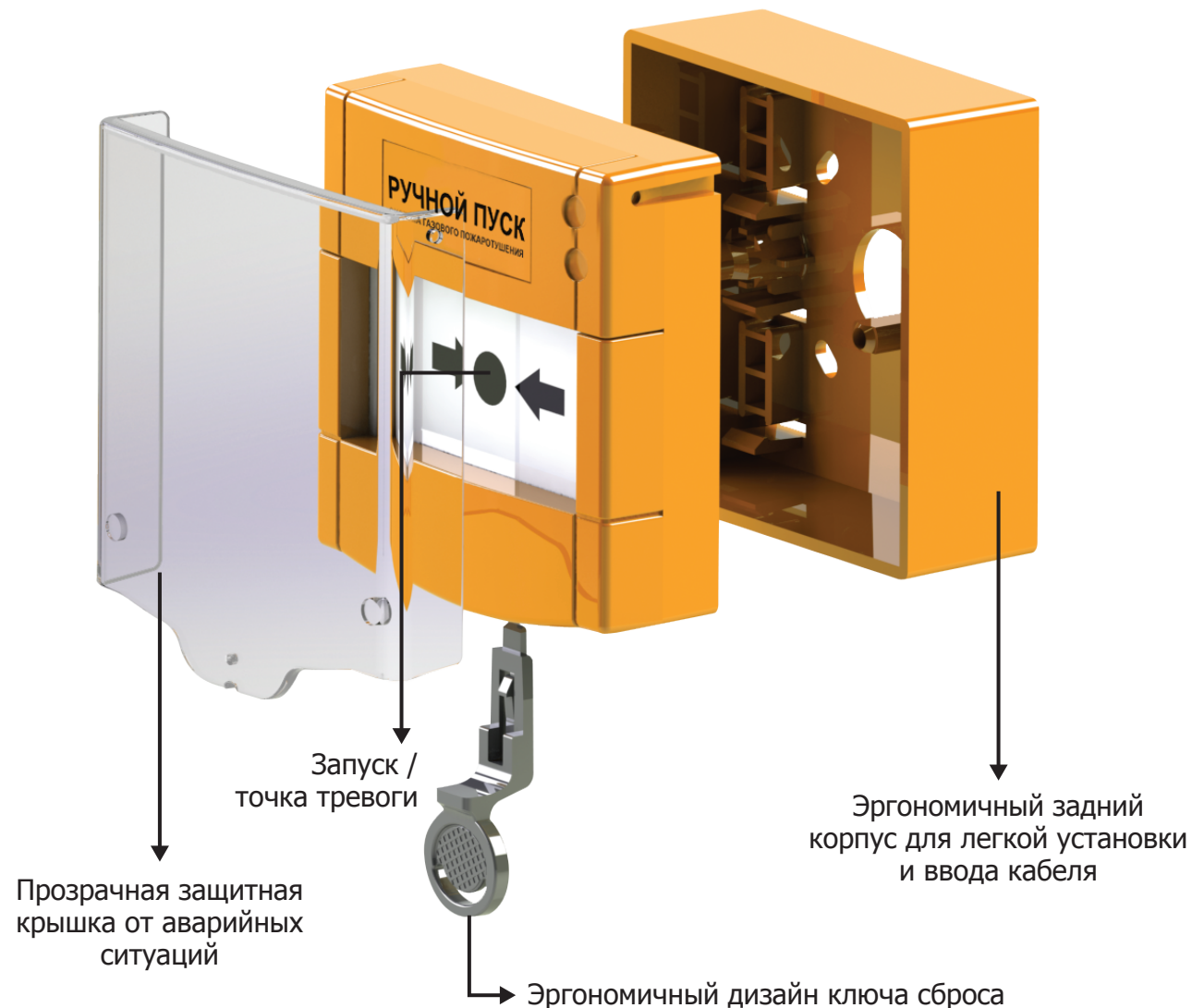


Эстетический дизайн, легкая настройка и использование...

Характеристики устройства

Простое использование и технические характеристики ручного извещателя пуска пожаротушения подходящий к стандарту EN 12094-3 с конструкцией передовой технологии сброса и удобными аксессуарами указаны ниже.

- Соответствует стандарту EN 12094-3
- Соответствует поверхностному и утопленному монтажу
- Совместимость со всеми стандартными неадресными приемно-контрольными приборами
- Легкий монтаж и использование
- IP22D класс защиты
- Опциональная прозрачная защитная крышка
- Легкий механизм сброса
- Превосходное и стабильное функционирование



Эстетический дизайн, легкая настройка и использование...

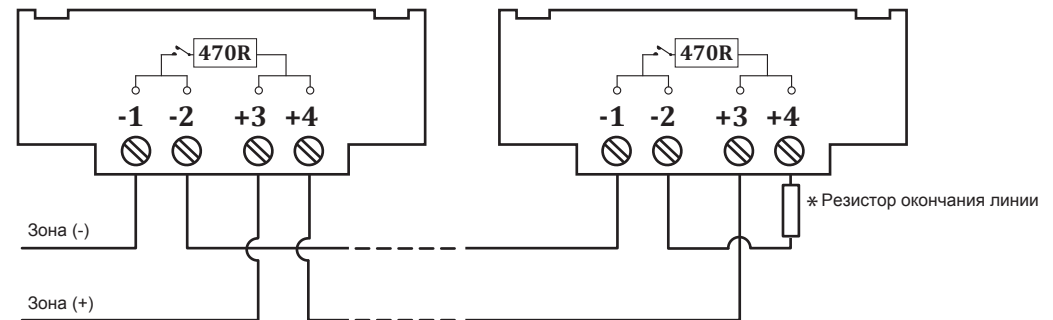
Технические характеристики

Рабочее напряжение:	10 - 30 В пост. Ток
Ток норм.режима/тревоги:	0А / 60 м Ампер макс.
IP Класс защиты:	IP22D
Цвет:	Желтый
Вес:	140 г
Габариты:	87 x 91 x 58 мм
Рабочая температура:	(-10°C) - (+55°C)
Температура хранения:	(-30°C) - (+60°C)
Относительная влажность:	%95 (при +40°C неконцентрированная)

Модели

Прибор	Описание
ML-2710.MR	Maxlogic Ручной извещатель пуска пожаротушения

Подключение кабеля



* Величина резистора, определена прибором управления. (MG / ML - 6K8)

Мавили Электроник приобрел для себя серьезный принцип, защита жизни и имущества против пожароопасности. Поэтому мы продолжаем укреплять доверие на этом пути, не ставя под угрозу наше качество с 1987 года.