

Оповещатель охранной звуковой с фильтром серии РВФ



Производим и поставляем
Товар сертифицирован
ГОСТ Р 52435-2015
Гарантийный срок - 1 год со дня ввода в эксплуатацию.

1. Назначение.

Оповещатель охранной звуковой с фильтром РВФ подает мощные звуковые сигналы в системе сигнализации административных и промышленных зданий, а также в иных схемах электрических цепей постоянного тока. Оповещатель РВФ изготавливается в следующих напряжениях: 220, 127, 110, 36, 24, 12 вольт. Корпус оповещателя РВФ выполнен из алюминиевого сплава и надежно защищает электромагнитный механизм от проникновения влаги.

2. Номенклатура и краткие технические характеристики.

Наименование	Род тока	Номинальное рабочее напряжение U_e , В	Степень защиты	Артикул
РВФ-12В УХЛ15	постоянный	12	IP54	ЕТ005759
РВФ-24В УХЛ15	постоянный	24	IP54	ЕТ005760
РВФ-36В УХЛ15	постоянный	36	IP54	ЕТ005761
РВФ-110В УХЛ15	постоянный	110	IP54	ЕТ005762
РВФ-127В УХЛ15	постоянный	127	IP54	ЕТ005763
РВФ-220В УХЛ15	постоянный	220	IP54	ЕТ005764

3. Габаритные и установочные размеры.

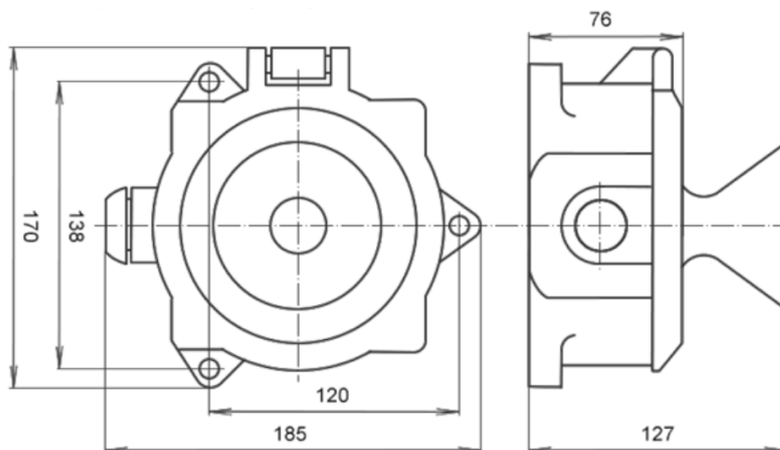


Рисунок 1. Габаритные и установочные размеры РВФ

4. Основные технические характеристики.

Номинальное напряжение U_e , В	12, 24, 36, 110, 127, 220
Род тока	постоянный
Потребляемая мощность, ВА	не более 15
Сила звука, дБл	не менее 95
Прочность изоляции, В	1500
Сопротивление изоляции, Мом	20
Режим работы	повторно-кратковременный
Степень защиты	IP54
Климатическое исполнение и категория размещения	УХЛ15