



Механические характеристики:

Маркировка взрывозащиты SGV 214: EEx d IIB T6
 Степень пыле и влагозащиты: IP 66
 Краска: оранжевая устойчивая к коррозии
 Материал изготовления: Алюминий
 Крепление: настенное
 Габаритные размеры: SGV 214 - 215 X 350 X 195 мм / SGV 344 – 190 X 300 X 182 мм
 Вес: SGV 214 -9 кг/ SGV 344 –7 кг
 Окружающая температура: -40 °C / + 60°C
 Входы кабеля: 3 (2 входа кабеля диаметром ϕ 5 – 8 мм + 1 запасной)
 Открытие корпуса: SGV 214 -8 болтов/ SGV 344 –4 болта

Модели:

SGV214A6CA8: Лампа-вспышка 15Дж + Сирена с 4 тональностями, 90 – 110 дБ, 230VCA, с релейным контактом для соединения с телефоном, АТЕХ EExdIIBT6IIGD
 SGV214A6CA/CC: Лампа-вспышка 15Дж + Сирена с 4 тональностями, 90 – 110 дБ, 230VCA/48-24 Vdc, АТЕХ EExdIIBT6IIGD, с релейным контактом для соединения с телефоном
 SGV344E6CA/CC: Лампа-вспышка 15Дж + Сирена с 4 тональностями, 90 – 110 дБ, 230VCA/48-24 Vdc, с релейным контактом для соединения с телефоном



Электрические характеристики:

Питание: 48-24 Vdc / 230 Vac
 Потребление: 15W – 15VA
 Мощность звука сирены: SGV 214 - 110 дБ на расстоянии 1 метра / SGV 344 –126 дБ
 Мощность световой сигнализации: 15 Джоулей
 Соединение с телефоном: электронная релейная карта (встроенная в сирену)
 Соединение с аппаратом диспетчерской связи: электронная релейная карта (опция: плата WK026 CRG)
 Напряжение звука сирены: от 30 до 100 Vac – 25-50 Hz
 Импеданс на телефонной линии: > 7 K Ohms
 Мощность звука сирены: регулируется внутренним переключателем
 Виды мелодий сирены: 8 различных сирен (в зависимости от комбинаций на 3 переключателях внутри сирены)
 Специальные функции: непрерывный звук сирены (без пауз)
 Заземление: на плате и на корпусе

Опция :

Разные цвета сигнальной лампы-вспышки по желанию заказчика (красный, синий, зеленый)

