

Извещатель пожарный ИП212-44 с МС-01 "ДИП44 с МС01"

ИП212-44 с МС-01

Описание

Назначение:

Дымовые извещатели ИП212-44 в комплекте с модулями согласования МС-01 предназначены для обнаружения возгораний, сопровождающихся появлением дыма, и передачи в четырехпроводные шлейфы охранно-пожарных приборов и расширителей сигнала тревожного сообщения «Пожар».

Технические характеристики:

Напряжение питания (от источника постоянного тока), В	от 9 до 36
Ток, потребляемый извещателями ИП212-44 с МС-01 в дежурном режиме при максимальном напряжении питания 15В, мА, не более	0,15
Ток, потребляемый извещателями ИП212-44 с МС-01 в сработавшем состоянии, мА, не более	25
Сопротивление выходной цепи оптореле МС-01, в замкнутом состоянии, не более, Ом	100
Сопротивление выходной цепи оптореле МС-01, в разомкнутом состоянии, не менее, не более, Ом	500 000
Сопротивление изоляции между выходными цепями оптореле и цепями питания, кОм, не менее	500
Габаритные размеры, мм, не более	Ф 100x49
Масса, кг, не более	0,2
Диапазон рабочих температур извещателя, °С	от минус 30 до +60
Средний срок службы, лет, не менее	10

Извещатель ИП212-44 с МС-01 имеет в розетке модуль согласования МС-01, обеспечивающий возможность подключения извещателя в четырехпроводные шлейфы ППК. В модуле МС-01 применено одноканальное оптореле с нормально-разомкнутыми контактами, которые замыкаются при срабатывании извещателя. Схема модуля МС-01 приведена на рисунке.