



## Грозозащита SP009

SP009

### Описание

Устройство грозозащиты цепей видео HD-CVI/HDTV/АHD одноканальное для коаксиального кабеля.

Трёхступенчатая защита.

Полоса пропускания видеосигнала до 60MHz.

Максимальное длительное рабочее напряжение (Uc) DC6V.

Номинальный ток разряда (8/20мкс, In) 15kA.

Суммарный ток разряда (8/20мкс, Itotal) 15kA.

Время отклика не более 1нс.

Вх. - BNC(штекер). Вых. - BNC.

Размеры (ШxВxГ): 25.4x25.4x79.3мм.

Рабочая температура -40...+85°C.

### Доп. описание

Количество каналов: 1

Тип видеосигнала: HD-CVI/HDTV/АHD

Время срабатывания, нс: < 1

Номинальное рабочее напряжение : DC6V

Максимальное рабочее напряжение : DC25V

Импульсное перенапряжение (макс.): 4KV, 8/20 мкс; 6KV, 5/310 мкс;

Максимальный ток разряда : 2KA

Полоса пропускания: до 60МГц

Вносимые потери: 0,9дБ (50МГц)

Возвратные потери, дБ: < 0,2

Подключение: BNC (вх.)x 1; BNC (вых.)x 1.

Рабочая температура: -40...+85 °C



**nag**  
Следуй за экспертом

TOO «NAG KAZAKHSTAN»  
**+7 (727) 344-344-4**  
sales@nag.kz

Размеры (ШxГxВ) (мм): 79.3x25.4x25.4

Вес (г): 75