|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кабель комбинированный для систем видеонаблюдения КВК-П-2э 2 x 0,75  27.32.13.199    Товарный знак (при наличии):  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    Страна происхождения:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | м. | 5500 | Кабель предназначен для   передачи телевизионных сигналов в системах видеонаблюдения с одновременным   подключением питания и/или передачи сигналов управления.  Радиочастотный элемент   (РК-75-2-122) – однопроволочный внутренний проводник из медной проволоки сечением   0,37мм, изоляция из сплошного (ПЭ) или пористого (ППЭ) полиэтилена, экран в   виде оплётки из медной проволоки поверх фольгированной медью полимерной   ленты, оболочка из светостабилизированного полиэтилена; 2 жилы питания   сечением 0,75 мм². Кабель для внешней   прокладки.  Диапазон рабочих температур   - -40…+80 °С.  Упаковка заводского   исполнения – бухта по 200 или 500 метров, оставшиеся 100 метров должны быть   одним куском и упакованы надлежащим образом, в соответствии с требованиями   ГОСТ. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность кабеля при   транспортировке, погрузочно-разгрузочных работах и складировании. |