





Изолента ПВХ 15ммх10м син. (10/500) (уп.10шт) ЭРА C0036557

C0036557

Описание

• НАЗНАЧЕНИЕИзолента представляет собой поливинилхлоридную пленку, изготовленную из ПВХ-композиции, вальцево-каландровым способом, с нанесенным на одну сторону клеевым слоем, и разрезанную на полосы определенной ширины.Вещества, входящие в состав основы изоленты и клеевого слоя, препятствуют возгоранию и плавлению пленки (горение возможно только при воздействии открытого пламени). • ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Применяется в быту и на производстве в качестве изоляционного материала при электротехнических работах, диапазон рабочих температур от -50°C до 80°C, электрическая прочность изоленты на пробой – 5 кВ.• ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ Электротехнические свойства изоленты определяются свойствами полимерной композиции и клеевого слоя. • ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И АКСЕССУАРЫне требуются

Общие

Толщина, мм

Вид товара Скотч и изоляционная лента 0.06 Высота,м 0.155 Длина, м Материал Поливинилхлорид (PVC) Прозрачный Нет Светоотражающая (флуоресцентная) Нет Китай Страна Усточивость к УФ-излучению Да Цвет Синий Вулканизация Нет Двухсторонний Нет Изоляционная Да Самозатухающий Да Температуростойкость, град.С -50...70

0



000 «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Подходит для высокого напряжения	Да
Самосваривающийся/Амальгамирующий	Да
Термостойкость до ,град.С	70