

# Изолента класс А 0.18x19мм (рул.20м) черн. ЕКФ plc-iz-a-b

plc-iz-a-b

## Описание

• НАЗНАЧЕНИЕ Изолента представляет собой поливинилхлоридную пленку, изготовленную из ПВХ-композиции, вальцево-каландрным способом, с нанесенным на одну сторону kleевым слоем, и разрезанную на полосы определенной ширины. Вещества, входящие в состав основы изоленты и kleевого 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 kleевого слоя. • ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И АКСЕССУАРЫ Не требуются

## Общие

Вид товара	Скотч и изоляционная лента
Высота, м	0.022
Гарантийный срок	1 год
Длина, м	0.082
Материал	Поливинилхлорид (PVC)
Прозрачный	Нет
Светоотражающая (флуоресцентная)	Нет
Страна	Китай
Устойчивость к УФ-излучению	Да
Цвет	Черный
Вулканизация	Нет
Двухсторонний	Нет
Изоляционная	Да
Самозатухающий	Да
Температуростойкость ,град.С	-50...80
Толщина, мм	0
Подходит для высокого напряжения	Да
Самосваривающийся/Амальгамирующий	Нет