



Изолента класс В 0.13x15мм (рул.20м) зел. EKF plc-iz-b-g plc-iz-b-g

Описание

• **НАЗНАЧЕНИЕ** Изолента 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 изоленды 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 изоленды на пробой – 5 кВ. • **ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ** Электротехнические свойства изоленды определяются свойствами полимерной композиции и клеевого слоя. • **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И АКССЕУАРЫ** не требуются

Общие

Вид товара	Скотч и изоляционная лента
Высота, м	0.0685
Длина, м	0.034
Материал	Поливинилхлорид (PVC)
Светоотражающая (флуоресцентная)	Нет
Страна	Китай
Устойчивость к УФ-излучению	Да
Вулканизация	Нет
Двухсторонний	Нет
Изоляционная	Да
Самозатухающий	Да
Температуростойкость ,град.С	-50...80
Толщина, мм	0
Ширина ,мм	30.5
Подходит для высокого напряжения	Да



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

Самосваривающийся/Амальгамирующий

Нет

ПРОЗРАЧНЫЙ

Нет

Гарантийный срок

1 год

Цвет

Зеленый