

Электрическая изолента



Изоляционные ленты

Типичные случаи применения в электромонтажных работах:

изоляция, герметизация, ремонт обивки, защита от коррозии, жары, электромагнитных помех, маркировка кабелей и т.д.

Преимущества:

- сертифицированы Союзом немецких электротехников
- соответствуют стандарту DIN EN 60454-3-1
- Лёгкость отматывания
- отличная клеящая способность
- высокая эластичность
- Прилегание без складок к неровным основам
- прочные на разрыв и устойчивые к старению
- пламезащитные
- самогасящиеся
- термостойкие в диапазоне от -30 до 105 °С
- водо-, атмосферо- и УФ-стойкие
- универсальные в применении
- для изолирования, связывания, маркировки
- в ассортименте 10 цветов

Rainbow-Pack

- сертифицирована Союзом немецких электротехников
- DIN EN 60454-3-1
- водо-, атмосферо- и УФ-стойкая



№ арт.	ширина (мм)	длина (м)	кг	УЕ
263820	15	10	0,035	1

Изоляционные ленты

Электрическая изоленга для профессионального применения

Материал: ПВХ, качество сертифицировано Союзом немецких электротехников, соответствует стандарту DIN EN 60454-3-1, пламезащитная, самогасящаяся, термостойкая в диапазоне температур от -30 до 105 °С, водостойкая, атмосферостойкая и УФ-стойкая, с высокой эластичностью и отличной клеящей способностью, универсальная в применении, прочная на разрыв и устойчивая к старению, для изолирования, связывания и маркировки, на выбор предлагаются десять различных цветов.

- сертифицирована Союзом немецких электротехников
- DIN EN 60454-3-1
- водо-, атмосферо- и УФ-стойкая



№ арт.	ширина (мм)	длина (м)	кг	УЕ
263800	15	10	0,035	10
263802	15	10	0,035	10
263804	15	10	0,035	10
263806	15	10	0,035	10
263808	15	10	0,035	10
263810	15	10	0,035	10
263812	15	10	0,035	10
263814	15	10	0,035	10
263816	15	10	0,035	10
263818	15	10	0,035	10
263822	15	20	0,060	10
263824	15	20	0,060	10
263826	15	20	0,060	10
263828	15	20	0,060	10
263830	15	20	0,060	10
263832	15	20	0,060	10
263834	15	20	0,060	10
263836	15	20	0,060	10
263838	15	20	0,060	10
263840	15	20	0,060	10
263842	19	20	0,076	8
263844	19	20	0,076	8
263846	19	20	0,076	8
263848	19	20	0,076	8
263850	19	20	0,076	8
263852	19	20	0,076	8
263854	19	20	0,076	8
263856	19	20	0,076	8
263858	19	20	0,076	8
263860	19	20	0,078	8
263862	25	20	0,100	1
263864	25	20	0,100	6
263866	25	20	0,100	6
263868	25	20	0,010	6
263870	25	20	0,100	6
263872	25	20	0,100	6
263874	25	20	0,100	6
263876	25	20	0,100	6
263878	25	20	0,100	6
263880	25	20	0,100	6