

Изоляционные ленты

Изоляционные ленты

Типичные случаи применения в электромонтажных работах: изолирование, 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

Изоляционная изолента для профессионального применения „HUPtape-15“

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



№ арт.	ширина/мм	толщина/м	Толщина	кг	шт	УЕ
263800 *	15	10	0,15	0,035	120	10
263802 *	15	10	0,15	0,035	120	10
263804	15	10	0,15	0,035	120	10
263806	15	10	0,15	0,035	120	10
263808 *	15	10	0,15	0,035	120	10
263810 *	15	10	0,15	0,035	120	10
263812	15	10	0,15	0,035	120	10
263814	15	10	0,15	0,035	120	10
263816	15	10	0,15	0,035	120	10
263818 *	15	10	0,15	0,035	120	10

№ арт.	ширина/мм	толщина/м	Толщина	кг	шт	УЕ
263822	15	20	0,15	0,060	60	10
263824	15	20	0,15	0,060	60	10
263826	15	20	0,15	0,060	60	10
263828	15	20	0,15	0,060	60	10
263830	15	20	0,15	0,060	60	10
263832	15	20	0,15	0,060	60	10
263834	15	20	0,15	0,060	60	10
263836	15	20	0,15	0,060	60	10
263838	15	20	0,15	0,060	60	10
263840	15	20	0,15	0,060	60	10

Изоляционные ленты

№ арт.	ширина/мм	толщина/м	Толщина	кг	шт	УЕ
263842 *	19	20	0,15	0,076	48	8
263844 *	19	20	0,15	0,076	48	8
263846	19	20	0,15	0,076	48	8
263848	19	20	0,15	0,076	48	8
263850 *	19	20	0,15	0,076	48	8
263852 *	19	20	0,15	0,076	48	8
263854	19	20	0,15	0,076	48	8
263856	19	20	0,15	0,076	48	8
263858	19	20	0,15	0,076	48	8
263860 *	19	20	0,15	0,076	48	8

№ арт.	ширина/мм	толщина/м	Толщина	кг	шт	УЕ
263902	19	25	0,15	0,084	48	8
263904	19	25	0,15	0,084	48	8
263906	19	25	0,15	0,084	48	8
263908	19	25	0,15	0,084	48	8
263910	19	25	0,15	0,084	48	8
263912	19	25	0,15	0,084	48	8
263914	19	25	0,15	0,084	48	8
263916	19	25	0,15	0,084	48	8
263918	19	25	0,15	0,084	48	8
263920	19	25	0,15	0,084	48	8

№ арт.	ширина/мм	толщина/м	Толщина	кг	шт	УЕ
263862	25	20	0,15	0,100	36	6
263864	25	20	0,15	0,100	36	6
263866	25	20	0,15	0,100	36	6
263868	25	20	0,15	0,100	36	6
263870	25	20	0,15	0,100	36	6
263872	25	20	0,15	0,100	36	6
263874	25	20	0,15	0,100	36	6
263876	25	20	0,15	0,100	36	6
263878	25	20	0,15	0,100	36	6
263880	25	20	0,15	0,100	36	6

№ арт.	ширина/мм	толщина/м	Толщина	кг	шт	УЕ
263882	19	33	0,15	0,120	48	8
263884	19	33	0,15	0,120	48	6
263886	19	33	0,15	0,120	48	6
263888	19	33	0,15	0,120	48	6
263890	19	33	0,15	0,120	48	6
263892	19	33	0,15	0,120	48	6
263894	19	33	0,15	0,120	48	6
263896	19	33	0,15	0,120	48	6
263898	19	33	0,15	0,120	48	6
263900	19	33	0,15	0,120	48	6

Rainbow-Pack

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



№ арт.	ширина/мм	толщина/м	Толщина	шт	УЕ
263820	15	10	0,15	10 шт	1
263861	19	20	0,15	10 шт	1