

$$P = I \times U$$

Профилактический уход за электрооборудованием

Электротехнические аэрозоли 3M™

Области применения

- Используются при осуществлении любой программы ремонтных работ, от профилактических операций до устранения отказов электрооборудования и электронных узлов
- Поддерживают качество и функциональность оборудования на необходимом уровне
- Продляют срок службы оборудования

Scotch® 1600

Спрей защитный антикоррозионный

Эффективное средство антикоррозионной защиты на резиново-битумной основе для труб, кабельных лотков, батарейных и кабельных шкафов, а также для сварных швов. Образует прочное, устойчивое к истиранию покрытие, которое защищает от влаги, брызг соленой воды, любых агрессивных сред и выдерживает механические удары.

Преимущества

- Прочное, износостойкое и ударопрочное защитное покрытие
- Устойчивость к воздействию влаги и коррозионных сред
- Температурная стойкость до 80 °C



Scotch® 1601

Бесцветное изолирующее покрытие

Прозрачный изолирующий аэрозоль на основе алкидного полимера наносится как защитное покрытие на электрические контакты коммутационных и распределительных устройств, переключателей и другие электротехнические детали. Он «твердеет», образуя гибкую и прочную пленку, которая обладает прекрасным сцеплением с большинством часто встречающихся поверхностей, таких как металл, стекло, пластик, дерево и др.

Преимущества

- Высокая диэлектрическая прочность
- Устойчивость к атмосферным воздействиям, ультрафиолетовому излучению и химикатам
- Высокая адгезия ко всем распространенным типам материалов
- Температурная стойкость до 120 °C