



МИРОВОЙ ЛИДЕР
 в сфере обеспечения безопасности и
 надежности в электроэнергетике

Компания Mersen является мировым экспертом по материалам и решениям для экстремальных условий применений, а также для безопасной и надежной работы электрооборудования.

Mersen разрабатывает инновационные решения, способствующие оптимизации технологических процессов в таких секторах, как энергетика, транспорт, электроника, химическая, фармацевтическая и перерабатывающая промышленности.

Mersen France SB
 S.A.S.
 Rue Jacques de Vaucanson
 F-69720 Saint-Bonnet-de-Mure
 Tel : + 33 4 72 22 66 11

Mersen Shanghai Co.
 Ltd.
 No.55-A6, Shu Shan Road,
 Songjiang 201611 Shanghai
 Tel: +8621 67602388

Mersen в России
 127051 г. Москва
 ул. Трубная 23/2
 Тел: +7 499 672 04 35
 sales.ep.rus@mersen.com

Mersen USA
 Newburyport-MA L.L.C.
 374 Merrimac Street
 Newburyport, MA 01950
 Phone: 978-462-6662

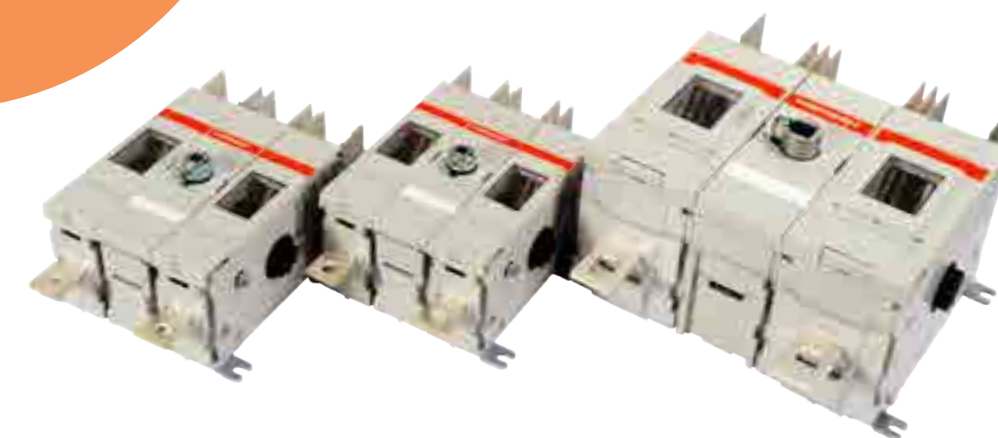
ep.mersen.com

BR-LVSWITCHES-0414
 www.adhcom.fr - 8394 - 03-2014

Низковольтные рубильники

Mersen
 запускает
 универсальную линию
 высококачественных
 компактных
 низковольтных
 рубильников

NEW
 LINE



Mersen запускают универсальную линию компактных низковольтных рубильников



Mersen предлагает широкую линейку рубильников с полным ассортиментом аксессуаров, которые подходят для любого применения. Данная серия универсальна и соответствует стандартам UL и IEC по применению на постоянном и переменном токе. Касательно стандарта UL наша линия рубильников с предохранителем расширилась до 1200A Класса L.

Модульный дизайн позволяет зафиксировать рукоятку посередине или по обеим сторонам рубильника. С нашим экономичным дизайном у вас есть преимущество – конкурентное предложение. Благодаря своему размеру, он является самым компактным среди конкурентов. Ширина наших рубильников 40A UL508 только 35 мм! Удобные ручки по типу пистолета позволяют увеличить рычаг и усилие включения.

Рубильники с предохранителем От 25А до 1250А 690В



Назначение

- Стандартный выключатель обеспечивает функцию включения, отключения тока и изоляцию
- Плавкая вставка защищает от перегрузки и короткого замыкания

Особенности

- **Безопасность:** Безопасность при монтаже и использовании
- **Применение:** Низковольтные сети
- **Размер:** Экономия пространства благодаря компактности и небольшой зоны обслуживания
- **Удобство при монтаже:** Полный комплект аксессуаров для обеспечения удобства при монтаже
- **Удобные поставки:** Процесс заказа и проверка наличия упрощается вследствие сокращения артикулов по каталогу
- **Воздействие на окружающую среду:** Отсутствие токсичных материалов

Типы предохранителей

- UL/CSA
- CC, J и L предохранители
- IEC DIN/NFC
- NH предохранители/ цилиндрические предохранители

Исполнения и аксессуары

- Рукоятки различной длины
- Рукоятка пистолетного типа
- Рукоятка с прямой установкой
- 3-х и 4-х полюсное исполнение
- Механическая блокировка
- С фронтальным или боковым обслуживанием
- Клеммные кожухи
- Вспомогательные контакты
- Ушки (для UL/CSA моделей)

Рубильники без предохранителя От 16А до 4000А 690В



Назначение

- Стандартный выключатель обеспечивает функцию включения, отключения тока и изоляцию

Особенности

- **Безопасность:** Безопасность работы оперативного персонала, видимый разрыв



Безопасность: Прозрачное окно позволяет видеть положение рубильника

- **Применение:** Большие коммутируемые мощности по сравнению с конкурентами находят обширное применение
- **Размер:** Самое компактное решение
- **Удобство при монтаже:** Всегда быстрая и надежная установка
- **Удобные поставки:** Процесс заказа и проверка наличия упрощается вследствие сокращения артикулов по каталогу
- **Воздействие на окружающую среду:** Отсутствие токсичных материалов

Исполнения и аксессуары

- Рукоятки различной длины
- Контактные клипсы
- Четвертый полюс, Подключение N/PE (нейтраль-земля)
- Вспомогательные контакты
- Клеммный кожух
- Центрированное осевое кольцо
- Световое табло
- Переключение селектором
- Ручка регулятора
- Рукоятка пистолетного типа
- Комплект для переделки
- Кулачок для блокировки

Рубильники для солнечной энергетики От 100А до 500А До 1000В постоянного тока



Назначение

- Стандартный выключатель обеспечивает функцию переключения: включение, перемещение, отключение тока и изоляцию

Приложения

- 2-ух полюсные PV- выключатели для отключения отдельных цепей и систем и PV-преобразователи постоянного тока

Особенности

- **Безопасность:** Надежная конструкция, видимые контакты, автономная работа
- **Применение:** Специально разработаны для применения при постоянном токе: двойной магнитный расцепитель
- **Размер:** уменьшен на 40-57 %
- **Удобство при монтаже:** Симметричная конструкция полюсов, не зависящая от полярности
- **Удобные поставки:** Процесс заказа и проверка наличия упрощается вследствие сокращения артикулов по каталогу
- **Воздействие на окружающую среду:** Отсутствие токсичных материалов

Исполнения и аксессуары

- Рукоятки различной длины
- Рукоятка пистолетного типа
- Рукоятки с прямой установкой
- Блок для вспомогательного контакта
- Механическая и электрическая блокировка
- Контактный зажим
- Замыкающая перемычка
- Клеммные кожухи