

Перемычка Shenler гребневая SR08B(RAL2000), для SRU*-E, SRC*-E

Перемычка предназначена для цоколей SRU*-E и SRC*-E. Оранжевого цвета, обеспечивает надежное соединение и совместимость с указанными цоколями.

О гребневых перемычках для реле SHENLER

Гребневые перемычки для реле от компании SHENLER обеспечивают надёжное соединение между контактами реле и его цоколем. Эти аксессуары предназначены для упрощения монтажа и улучшения качества соединений в релейных системах. Они применяются в различных промышленных условиях, где требуется эффективное и безопасное распределение электрических соединений, минимизируя вероятность ошибок при установке и обслуживании оборудования.

Характеристики перемычек для реле SHENLER

Высокая проводимость

Перемычки изготовлены из материалов с высокой электропроводностью, что обеспечивает минимальные потери при передаче электрических сигналов.

Простота установки

Данные перемычки легко монтируются на релейные цоколи, что значительно сокращает время установки и снижает вероятность ошибок.

Универсальность

Гребневые перемычки совместимы с широким спектром реле, что делает их удобным решением для различных систем автоматизации.

Преимущества перемычек для реле SHENLER

Надёжность соединений

Благодаря качественным материалам и точности исполнения, гребневые перемычки обеспечивают надёжные и долговечные электрические соединения.

Минимизация монтажных ошибок

Простота установки и очевидная маркировка помогают избежать ошибок при монтаже, что улучшает эксплуатационные характеристики систем.

Долговечность

Гребневые перемычки SHENLER разработаны с учётом долгосрочной эксплуатации в промышленных условиях, что снижает частоту их замены и обслуживание систем.

Гребневые перемычки SHENLER обеспечивают надёжные, простые в установке и долговечные соединения в релейных системах, минимизируя потери сигнала и повышая надёжность работы оборудования.