

## Реле FINDER для железнодорожного транспорта

Мы рады сообщить Вам о выпуске Каталога реле FINDER для железнодорожного транспорта на русском языке.

Компания FINDER выпускает специальные версии реле, предназначенные для использования в подвижном составе железнодорожного транспорта – в скоростных электропоездах, тепловозах, вагонах и в пригородных электричках.

Реле, применяемые для железнодорожного подвижного состава – это современные, высокотехнологичные приборы. На их разработку инженеры Finder затратили тысячи часов на заводе, в лабораториях и при ходовых испытаниях. Эти реле имеют высокую устойчивость к ударам и вибрациям, могут работать в широком диапазоне температур и при высокой влажности, и что важнее всего, корпуса и детали реле изготовлены из негорючих материалов.

Реле, розетки реле и аксессуары изготавливаются из специальных негорючих материалов, отвечающим нормам UNI CEI 11170-3 для уровней опасности от LR1 до LR4:

- Соответствие тестам на сгорание (Тест согласно ISO 11925-2 с одиночным источником пламени).
- Класс выделения дыма F2 (или выше) согласно NF F 16-101 (Тест на непрозрачность согласно NF X 10-702-2 + NF X 10-702-1 Тест на токсичность согласно NF X 70-100-1 + NF X 70-100-2).

Реле прошли жесткие механические и климатические испытания:

- Устойчивость реле, розеток и аксессуаров к вибрациям, встряскам и ударам подтверждены испытаниями согласно нормам EN 61373, стандарт для Категории 1, Класс В.
- Испытания по температурным и влажностным характеристикам выполнены согласно нормам EN 50155, класс TX.



Подробную техническую информацию по продукции и каталог реле FINDER для железнодорожного транспорта на русском языке (в электронном виде) Вы можете получить в офисе компании ООО "Финдер" и на нашем сайте.