



Розетки переносные серии RST TM STEKKER выполнены из каучука и используются в качестве стационарной или мобильной точки подключения к сети 250В в особо сложных эксплуатационных условиях.

Отличаются устойчивостью к агрессивным внешним воздействиям и надежностью создаваемых электрических соединений.

Область применения: строительство, промышленность, производственные и ремонтные участки.

RST16

Розетки каучуковые IP44 с заземляющим контактом, переносные



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Наличие контакта заземления (PE)
- Эффективная работа в широком температурном диапазоне
- Безопасность эксплуатации при неблагоприятных внешних воздействиях
- Высокие изоляционные и износостойкие свойства корпуса обеспечивают долгий срок службы
- Для подключения электрооборудования до 4,0 кВт

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| Модель: | RST16-21-440 | RST16-21-44 | RST16-22-44 | RST16-23-44 |
|-------------------------------------|--------------|-------------|---|-------------|
| Артикул: | 32750 | 32751 | 32738 | 32739 |
| Тип розетки | | | евро | |
| Номинальное напряжение | | | 250V | |
| Номинальный ток | | | 16A | |
| Количество подсоединяемых устройств | 1 | 1 | 2 | 3 |
| Наличие крышки | нет | да | да | да |
| Материал корпуса | | | синтетический каучук | |
| Материал контактов заземления | | | латунь | |
| Степень защиты | | | IP44 | |
| Климатическое исполнение | | | УХЛ4 | |
| t° окружающей среды | | | от -50°С до +40° С | |
| Гарантия | | | 3 месяца (при обнаружении заводского брака) | |