

## **СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ГИЛЬЗА (СГ L-15мм) 0.5-1.5мм<sup>2</sup> (BN1.25) REXANT**

Соединительная гильза (СГ L-15мм) 0.5-1.5мм<sup>2</sup> (BN1.25) REXANT предназначена для качественного и быстрого соединения проводов между собой. Такая гильза используется для соединения многожильных медных проводов соответствующего диаметра при монтаже мобильных электрических контактных соединений на подвижном составе (автомобиле-, вагоно-, самолето- и судостроении) или в других местах, где важна надежность соединения (к примеру, радио- или климатическое оборудование). Соединительная гильза REXANT представляет собой цельнотянутую латунную трубку (контактная часть), с поверхностным электролитическим лужением, которая имеет посередине ограничительную выщечку, для равномерного заведения проводов с обеих сторон. Обжатие производится путем механической деформации специальными пресс-клещами (HT-301 H, HT-301 N, HT-301 W) после заведения жил.

Технические характеристики:

- сечение применяемых проводов в диапазоне 0.5-1.5мм<sup>2</sup>;
- длина гильзы L = 15мм.

Использование такой гильзы для упрощениястыковки провода обеспечит лучшую механическую прочность соединения на разрыв и максимально надежный контакт с кабельной жилой.

