

Соединительная гильза (СГ L-15 мм) 4-6 мм² REXANT

Соединительная гильза (СГ L-15 мм) 4-6 мм² 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 высежку, 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: 4-6 мм²

Длина гильзы: L = 15 мм

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

