

СТ... Прокалывающие зажимы влагозащищенные

Применяются для выполнения ответвления от магистрали одного или нескольких проводов. **Особенно удобны при необходимости ответвления сразу нескольких проводов от нулевого провода СИП.** Например: промежуточное заземление нейтрали + заземление корпуса светильника + "зануление" светильника и т.п. Для этой цели можно использовать всего один зажим СТ вместо нескольких зажимов ТТД.

Применимы как для алюминиевых так и медных проводов.

Корпус зажима выполнен из алюминиевого сплава с одним или двумя гнездами для независимого подключения проводов или групп проводов ответвления.

Защитный кожух изготовлен из пластика с высокой степенью устойчивости к механическим повреждениям, воздействию погодных-климатических условий и ультрафиолетового излучения.

Срывная головка предусмотрена только для прокалывания изолированного магистрального провода.

Технические данные

Обозначение	Сечение магистрали (мм ²)	Сечение ответвления (мм ²)	Количество гнезд ответвления	Болты для ответвлений	Срывной элемент для магистрали	Размер головки болта(мм)
				Момент затяжки (Нм)	Момент силы срыва (Нм)	
СТ 25 - 25 HF	10 - 54	2,5 - 25	1	9	9	13
СТ 70 - 35 HF	35 - 95	2,5 - 35	1	9	14	13
СТ 70 - 235 HF	35 - 95	2,5 - 35	2	9	14	13

Конструкция



СТ 25 - 25 HF

СТ 70 - 35 HF



СТ 70 - 235 HF

СТ 70 - 270 HF

Внешний вид



СТ 25 - 25 HF