

## TTD... Герметичные изолированные ответвительные прокалывающие зажимы



TTD 151 FJ

Применяются для выполнения электрических соединений между изолированными проводами магистрали (медный или алюминиевый) и ответвления (медный или алюминиевый).

- Обеспечивают одновременное прокалывание изоляции магистрали и ответвительной линии.
- Имеют стальной соединительный болт, обработанный методом горячего оцинкования, полностью изолированный от токоведущих частей линии.
- Съёмный изолирующий колпачок обеспечивает восстановление изоляции конца ответвительного провода и выполнение ответвления вправо или влево.
- Необходимое усилие прокалывания изоляции обеспечивается при любых температурах монтажа за счет применения срывной головки из композитного материала.

### Технические данные:

Обозначение	Сечение магистрали (мм <sup>2</sup> )	Сечение ответвления (мм <sup>2</sup> )	Максимальный ток (А)	Болт	Срывной элемент	
					Момент силы срыва (Нм)	Размер головки болта (мм)
TTD 041 FJA, FJ2TA	6 - 35	1,5 - 10	86	1 x M8	9	13
TTD 051 FJA, FJ2TA	16 - 95	1,5 - 10	86	1 x M8	9	13
TTD 101 FJA, FJ2TA	6 - 54	(2,5)6 - 35	200	1 x M8	9	13
TTD 151 FJA, FJ2TA	16 - 95	(2,5)6 - 35	200	1 x M8	14	13
TTD 171 FJA, FJ2TA	25 - 120	(2,5)6 - 35	200	1 x M8	14	13
TTD 201 FJA, FJ2TA	35 - 95	25 - 95	377	1 x M8	18	13
TTD 211 FJA, FJ2TA	35 - 120	16 - 70	310	1 x M8	18	13
TTD 251 FJA, FJ2TA	50 - 150	25 - 95	377	1 x M8	18	13
TTD 271 FJA, FJ2TA	35 - 120	35 - 120	437	1 x M8	18	13
TTD 401 FJA, FJ2TA	50 - 185	50 - 150	504	2 x M8	18	13

Примечание: сечение провода ответвления, указанное в круглых скобках применимо к медному проводу.

### Опции:

- FJA - один съёмный изолирующий колпачок с эластичным наконечником.
- FJ2TA - два изолирующих колпачка с эластичными наконечниками; ненужный колпачок удаляется.

**Зажимы TTD 051, TTD 101, TTD 151 и TTD 201 могут поставляться со срывными головками из коррозионностойкого сплава.**

В случае заказа таких зажимов последнюю букву «А» маркировки заменить на букву «Z».

Пример для заказа:

TTD 151 FJ2TA – прокалывающий зажим с пластиковой срывной головкой;

TTD 151 FJ2TZ – прокалывающий зажим с металлической срывной головкой.