

ТТ...D Герметичные изолированные прокалывающие зажимы с автономным подключением ответвляемого провода



ТТ1D



ТТ2D



ТТ4D

Зажимы модели ТТ1D оснащены ответвительным модулем для автономного подключения одного, ТТ2D - двух, ТТ4D - четырех ответвлений от одного зажима. Зажим прокалывает изоляцию провода магистрали, с провода ответвления необходимо снять изоляцию на длину, указанную на корпусе модуля. Модули можно использовать для неоднократного и независимого подключения/отключения абонентов без дополнительного повреждения изоляции магистрали, в том числе, под напряжением и под нагрузкой до 90А.

Технические данные:

Обозначение	Сечение магистрали (мм ²)	Сечение ответвления (мм ²)*
ТТ1D 82 F	25 - 95	(2,5)6 - 35
ТТ2D 82 F	25 - 95	2 x (2,5)6 - 35
ТТ4D 82 F	25 - 95	4 x (2,5)6 - (25)35
ТТ1D 86 F	50 - 150	(2,5)6 - 35
ТТ2D 86 F	50 - 150	2 x (2,5)6 - 35
ТТ4D 86 F	50 - 150	4 x (2,5)6 - (25)35

* - значение в скобках применимо для медного провода

Опция Р (например - ТТ2D 82 FP):

герметизирующая заглушка для случая, когда ответвление не подключено.