® LAPP GROUP

Подсоединить и обжать

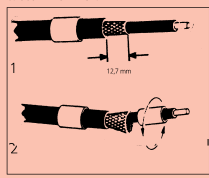
Оптимальная электромагнитная совместимость

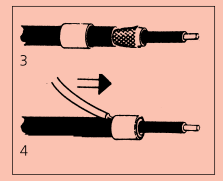


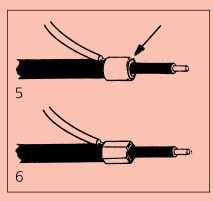
SHIELD-KON® Двухэлементные заземляющие контакты для экрана

Монтаж:

- После удаления экрана (на длине прим. 12,7 мм) надвиньте внешнюю гильзу на внешнюю изоляцию. Если толщина слишком большая, тогда внешнюю гильзу необходимо надвинуть вновь, но после третьей рабочей операции.
- 2. Раздвиньте медную оплётку путём вращения внутреннего проводника и надвиньте внутреннюю гильзу под оплётку.
- 3. Расположите внутреннюю гильзу так, чтобы она примерно на 1,6 мм выступала за конец экрана, и прижмите оплетку.
- Протолкните провод заземления под внешнюю гильзу и задвиньте внешнюю гильзу поверх оплётки.
- Расположите внешнюю гильзу так, чтобы все концы проволок от оплётки и жилы заземления были скрыты.
- 6. Обожмите гильзы.







Как определить соответствие между внутренними и внешними гильзами?

Внутренняя гильза GSB:

Определите максимальный внешний диаметр внутренней оболочки под оплеткой/экраном. Выберите в таблице подходящую внутреннюю гильзу (внешний диаметр внутренней оболочки = внутренний диаметр внутренней гильзы). Если полученное значение находится в промежутке, то выберите размер больше

Внешняя гильза GSC:

Приплюсуйте к наружному диаметру внутренней гильзы 1,5-2 мм и выберете затем внешнюю гильзу (расчетный диаметр = внутреннему диаметру внешней гильзы).

Обжимная вставка:

выберите соответствующую обжимную вставку



SHIELD-KON® Двухэлементные обжимные аксессуары





Преимущества

- Ручные обжимные клещи с заменяемыми обжимными матрицами для двухэлементных соединителей SHIELD-KON®
- Интегрированная стопорная функция позволяет разомкнуть инструмент только после завершения операции (возможно аварийное размыкание)
- Выбор соответствующей обжимной вставки на основании выбранной наружной гильзы.

Конструкция

• Обжимной профиль: гексагональный

Поставка

- 61743920: обжимные клещи WT 4454G (без футляра и обжимных вставок)
- 61792250: пустой футляр (место для 12 вставок)
- Обжимные вставки заказываются отдельно

Номер артикула	Обозначение	Подходит для наружных гильз	Штук/ед. упаковки
Обжимные клещи			
61743920	WT 4454 G		1
Аксессуары для обжимного	о инструмента		
61792250	WT-футляр для WT 4454 G		1
Обжимные вставки			
61789480	4419-4403 G	GSC 101 / 128 / 149 / 156 / 175	1
61789490	4406-4410 G	GSC 187 / 194 / 199 / 205 / 219 / 225 / 232	1
61789500	4411-4414 G	GSC 261 / 275 / 281 / 287 / 297	1
61789510	4415-4417 G	GSC 312 / 327 / 348	1
61789520	5450-5451 G	GSC 359 / 375	1
61789530	5452 G	GSC 405 / 415	1
61789540	5454 G	GSC 425	1
61789550	5456 G	GSC 460	1
61789560	5457 G	GSC 500	1

SHIELD-KON® – зарегистрированный товарный знак фирмой Thomas & Betts

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Обжимные вставки на рисунке WT 4454 G не являются вставками SHIELD-KON®, эти вставки показаны на отдельном рисунке