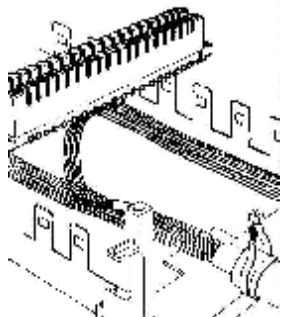


Инструкция по монтажу плинта с помощью монтажного сенсорного инструмента LSA-PLUS-S

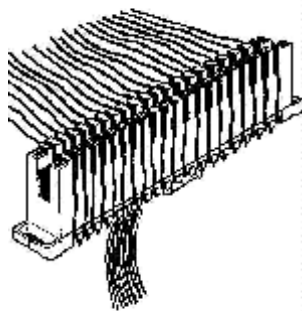
1 Этап



Снять внешнюю оболочку кабеля. Провести пучок проводов через ушко, расположенное на тыльной стороне плинта.

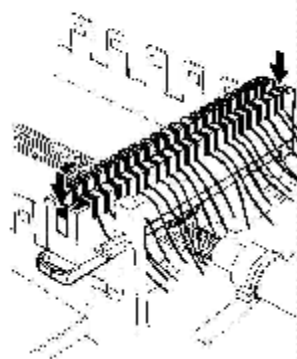
При этом необходимо обеспечить определённый запас длины жил, чтобы в случае неправильного подсоединения, возможно, было перемонтировать плинт, или вынуть плинт без отсоединения жил. Запас длины должен составлять 10-15 см.

2 Этап



Жилы разделить по цветовой маркировке, провести по провод направляющей гребёнке и вложить в контактные прорези. В контактных прорезях имеются пластиковые выступы, в которых предварительно фиксируются жилы.

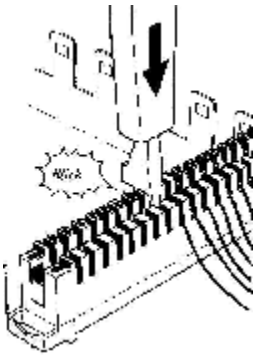
3 Этап



PROFIL.

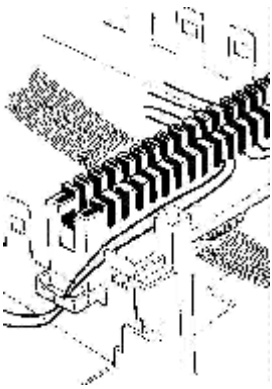
После раскладки всех жил плинт закрепить на монтажном хомуте или штангах

4 Этап



При помощи монтажного сенсорного инструмента жилы кабеля по очереди вдавить в контактные прорези. При каждом подключении слышится характерный щелчок сенсорного механизма, индицирующий правильное подключение и отрезается излишек длины жилы.

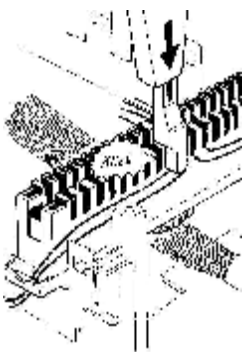
5 Этап



Присоединение кроссированных проводов осуществляется аналогично описанному выше.

Кроссированную пару провести через ушко на боковой части планки и вложить в соответствующие контактные прорези. Или сначала вложить кроссированную пару в контактные прорези, произвести подключение и затем провести эту пару через ушко.

6 Этап



Произвести подключение кроссированной пары с помощью монтажного сенсорного инструмента. При каждом подключении слышится характерный щелчок сенсорного механизма, индицирующий правильное подключение и отрезается излишек длины жилы.