

1
Seleccionar el terminal adecuado para la aplicación y la sección del cable utilizado.



2
Desforrar el cable a la longitud adecuada. Pelar el aislamiento del extremo del cable, haciendo que la porción expuesta sea un poco más larga que la caña del conector de crimpado.



3
Seleccionar la matriz de crimpado adecuada para los terminales y la sección del cable que se este utilizando.



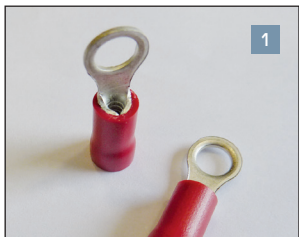
4
Desforrar el cable a la longitud adecuada. Pelar el aislamiento del extremo del cable, haciendo que la porción expuesta sea un poco más larga que la caña del conector de crimpado.



5
Apretar la herramienta crimpando hasta el final del recorrido y abrirá sola.



6
IMPORTANTE: Solo en caso de que el crimpado no llegue hasta el final, para poder desbloquearlo se usa el botón naranja de palanca de emergencia (F1). Si es necesario, abrir las mordazas de prensado antes de su cierre completo.



1
Select the appropriate terminal for the application and the cable cross section used.



2
Strip the cable to the appropriate length. Strip the insulation from the end of the cable, making the exposed portion a little longer than the crimp connector's shank.



3
Select the crimp matrix suitable for the terminals and the cross section of cable you are using.



4
Strip the cable to the appropriate length. Strip the insulation from the end of the cable, making the exposed portion a little longer than the crimp connector's shank.



5
Squeeze the crimping tool to the end of the path and open it alone.



6
IMPORTANT: Only in case the crimp does not reach the end, in order to unlock it, the orange emergency lever button (F1) is used. If necessary, open the pressing jaws before closing them completely.