



Montaje Kit Forro para tornillo de punto fijo de puesta tierra Iberdrola (FPFPT)

Se necesitará Tornillo prolongador, CSPT, CSFPT, CSFPTI, CSCAPU-1 y dos abrazaderas.

1

Partimos de un montaje en media tensión donde se pretende cubrir los elementos de puesta a tierra con un kit de material aislante.

2

Colocamos la pieza de uninón de la autoválvula, la terminación de media tensión y el conductor aéreo.

En la bolsa del kit FPFPT lo encontramos etiquetado como CSPT

3

Conectamos la terminación y el conductor aéreo.

4

Tras asegurarnos de que todas las tuercas y tornillos están bien apretados (a ser posible con ayuda de una llave dinamométrica), protegemos el conductor aéreo con el forro CSMVL.

5

Colocamos la pieza CSFPT que encontraremos en el kit FPFPT y que cubre la parte metálica del CSPT que queda expuesta al aire.

6

Montamos el capuchón CSCAPU-1 envolviendo las terminaciones y la pletina.

7

Montamos las dos abrazaderas sobre las marcas a fin de asegurar la sujeción entre los distintos que componen el kit.

8

Para tomar las tierras sólo tenemos que hacer bascular el extremo móvil de la pieza empujando verticalmente desde abajo con ayuda de una pértiga.