

TERMINALES PREAISLADOS



Terminales preaislados para redes aéreas aisladas de B.T.

Características principales

Permiten la conexión de la línea de Baja Tensión aislada a un transformador u otro equipo.

- Material resistente a los UV y la corrosión climática.
- Junta elastomérica engrasada para garantizar la estanquidad.

Especificaciones técnicas

- EN 50 483-4
 - NF C 33-021
-

Ventajas

- Material resistente a los UV y la corrosión atmosférica.
 - Prueba de estanqueidad realizada a 6 kV durante 1 minuto bajo el agua.
-

Usos

- Distribución pública de energía eléctrica
- Alumbrado público
- Infraestructura