

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM: Aislador de Media tensión Epoxi EL-12; 12kV.

CÓDIGO: 3710120FTC

IMAGEN:



Imagen de referencia.

DESCRIPCIÓN

APLICACIÓN:

Aislador de Media tensión Epoxi EL-12; 12kV.

Sirven de apoyo y soporte a los conductores, al mismo tiempo que los mantienen aislados de tierra. El aislador de media tensión EL-12 esta compuesto de resina de epoxi, que es un material sintetico aislador. Apto para soportar sobretensiones temporarias de maniobra o atmosfericas de acuerdo a sus especificaciones.

Uso: Interior/Exterior (celdas, tableros, conductos, intemperie, etc).

Características:

Tensión nominal: 12kV.

Resistencia a Tensión de choque: 95kV.

Diametro finales: 58mm.

Distancia de fuga: 172mm.

Alto: 130mm.

Baja frecuencia de fuerza Dielectrica: 36kV.

Hilo Cima (2): M8 y M10.

Hilo Fondo (1): M10.