

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM: Aislador de Media tensión Epoxy EL-6M; 7,2kV.

CÓDIGO: 3710072FTC

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN

APLICACIÓN:

Aislador de Media tensión Epoxy EL-6M; 7,2kV.

Sirven de apoyo y soporte a los conductores, al mismo tiempo que los mantienen aislados de tierra. El aislador de media tensión EL-6M 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: 7,2kV.

Resistencia a Tensión de choque: 75kV.

Diametro finales: 70mm.

Distancia de fuga: 125mm

Alto: 90mm.

Baja frecuencia de fuerza Dielectrica: 22kV.

Hilo Cima : M8 (2) y M10.

Hilo Fondo (1): M10.