



## Parámetros Técnicos Principales

Distancia de Fuga .....	559 mm
Distancia de Arco Seco .....	241 mm
Fuerza Voladiza kilonewtons .....	12,5

### Tensión Soportada de Baja Frecuencia

En Seco, kilovoltios .....	100
En Humedo, kilovoltios .....	70
Tensión Soportada de Impulso Crítico Positivo, kilovoltios .....	160

### Voltaje de Influencia de Radio

Voltaje de Prueba a Tierra, kilovoltios .....	22
RIV Máximo a 1000 kHz, Microvoltios .....	100