



Parámetros Técnicos Principales

Distancia de Fuga	356 mm
Distancia de Arco Seco	165 mm
Fuerza Voladiza kilonewtons	12,5

Tensión Soportada de Baja Frecuencia

En Seco, kilovoltios	80
En Humedo, kilovoltios	60
Tensión Soportada de Impulso Crítico Positivo, kilovoltios	130
Tensión Soportada de Impulso Crítico Negativo, kilovoltios	155

Voltaje de Influencia de Radio

Voltaje de Prueba a Tierra, kilovoltios	15
RIV Máximo a 1000 kHz, Microvoltios	100