



Parámetros Técnicos Principales

Distancia de Fuga	178mm
Voltaje de puncion de frecuencia industrial, kilovoltios	80
Frecuencia de Energia en Seco, kilovoltios	60
Frecuencia de Energia en Humedo, kilovoltios	30
Onda 15x40us de Impulso Crítico	
Positivo, kilovoltios	100
Negativo, kilovoltios	100
Voltaje de Influencia de Radio	
Voltaje de Prueba a Tierra, Kilovoltios	7,5
RIV Máximo a 1000 kHz, Microvoltios	50
Carga Nominal de Falla, kilonewtons	44
Carga de Prueba de Tension, kilonewtons	22
Fuerza de Impacto, Newton metro	5