



CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

	IEC
Tensión nominal de aislamiento (kV)_____	72,5
Tensión máx. servicio (kV) _____	72,5
Tensiones de ensayo (kV) _____	140/325
Línea de fuga standard (mm)* _____	1860

ELECTRICAL CHARACTERISTICS

	IEEE	
_____	69	_____ Highest voltage (kV)
_____	72,5	_____ Highest system voltage (kV)
_____	140/350	_____ Test voltages (kV)
_____	1860	_____ *Standard creepage distance (mm)

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Peso total _____	190 Kg/418,9 Lbs	_____ Total weight
Esfuerzos garantizados en los terminales primarios (Kg)* _____	125	_____ *Guaranteed efforts on primary terminals (Kg)

MECHANICAL CHARACTERISTICS