



Aislador Suspensión Polimérico 115 kv

Parámetros Técnicos Principales

Referencia	JAPS 115 kV 112 KN
Voltaje Nominal (Kv)	115
Carga De Tensión Espedificada (Kn)	112
Longitud (MM)	1250
Peso Aproximado (KG)	5
Distancia De Fuga (MM)	>3500
Distancia De Arco (MM)	>980
Carga De Fallo a Traccion (DAN)	13000
Carga De Rutina a Traccion (DAN)	6000
Tensión De Ensayo a Tierra (KV)	310
Max Nivel De P.E.R.T Radioelectrica a 1 MHZ	50
Contorneo a Frecuencia Industrial En Seco (KV)	330
Contorneo a Frecuencia Industrial En Humedo(KV)..	310
Tensión Critica De Contorneo a Impulso (+) (KV)	585