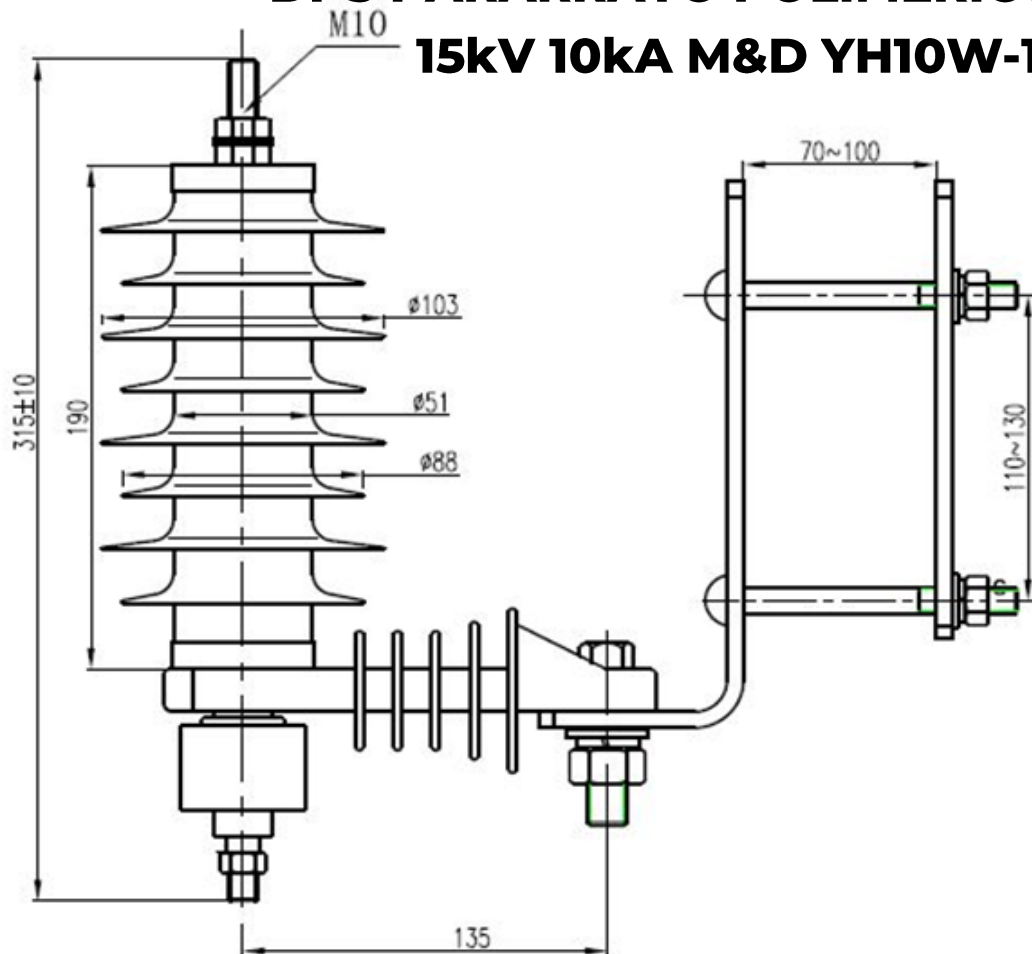




DPS PARARRAYO POLIMÉRICO (ZnO)

15kV 10kA M&D YH10W-15



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión nominal	15kV
Corriente nominal de descarga	10kA
Tensión máx. de operación en régimen continuo (mcoV)	12.7kV
Nivel de protección en tensión U_p	
1/4 μ s impulso corriente tipo rayo	<51kV
8/20 μ s impulso corriente tipo rayo	<45kV
30/60 μ s impulso corriente tipo rayo	<38.5kV
Nivel básico de aislamiento (BIL)	
Tensión de impulso tipo rayo	85kV
Tensión de frecuencia de alimentación	45kV
Material del envoltente, cubierta DPS	Goma silicona
Distancia de fuga	>480mm
Norma	IEC 60099-4



BAJA Y MEDIA TENSIÓN