



CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS		CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS		CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS		CARACTERÍSTICAS DA EMBALAGEM	
TENSÃO APLICADA 60Hz, SOB CHUVA	120 kV	DISTÂNCIA DE ARCO A SECO	340 mm	RUPTURA MECÂNICA A TRAÇÃO	9000 Kgf	PESO APROXIMADO DA PEÇA	1,385 kg
TENSÃO SUPORTÁVEL DE IMPULSO ATMOSFÉRICO	215 kV	DISTÂNCIA DE ESCOAMENTO	810 mm			PEÇAS POR EMBALAGEM	12 pçs