



CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS		CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS		CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS		CARACTERÍSTICAS DA EMBALAGEM	
TENSÃO APLICADA 60Hz, SOB CHUVA	70 kV	DISTÂNCIA DE ARCO A SECO	190 mm	RUPTURA MECÂNICA A TRAÇÃO	9000 Kgf	PESO APROXIMADO DA PEÇA	1,132 kg
TENSÃO SUPORTÁVEL DE IMPULSO ATMOSFÉRICO	140 kV	DISTÂNCIA DE ESCOAMENTO	390 mm			PEÇAS POR EMBALAGEM	12 pçs