



- ① Pantalla Semiconductora de material elastomérico
- ② Aislamiento en EPDM
- ③ Pin de contacto de cobre plateado
- ④ Ojal para operar con pértiga
- ⑤ Conexión para puesta a tierra
- ⑥ Superficie de operación RM-211

NOTAS:

- 1- El tapón debe estar limpio y seco antes de instalarse y lubricarse con grasa silicona tal como se estipula en la norma RM-211
- 2- Norma de fabricación: ANSI/IEEE-386
- 3- Uso: Tapón aislante para todo tipo de bujes operables con carga de 200A, 15 kV. RM-200, RM-201, RM-202

PRIMERA EDICIÓN: JUNIO - 1988	DIBUJÓ: CENTRO DE INFORMACIÓN REDES ENERGÍA	APROBÓ: SUBGERENCIA REDES DISTRIBUCIÓN
ÚLTIMA PUBLICACIÓN: JUNIO - 1988	REVISÓ: ÁREA INGENIERÍA DISTRIBUCIÓN	Página 1 de 1