

LLAVE CASILLA TRIPOLAR 1kV 200A

2-4-9

CONSTRUCCIÓN

Tapa superior, cabezal y tanque
Montaje y desmontaje de maniobra rápida

TRATAMIENTO

EXTERIOR Pre-tratamiento vinílico y antióxido
Esmalte sintético final a solicitud (std Naranja)
TORNILLERIA Tratamiento galvanizado

OBSERVACIONES

Seccionador Tripolar en baño de aceite
Apto uso intemperie
Protección mecánica Ip54 según Norma IRAM 2444
Producto según Norma IRAM 5221

Descripción	UN	Valor
Tensión de servicio	kV	1.1
Corriente permanente	A	200
Corriente de cortocircuito (1" - 50Hz)	A (efectivo)	5000
Rigidez Dieléctrica ENTRE FASES ENTRE FASES Y MASA	kV ef 1"	3.2
Distancia Aislante		
Partes con tensión entre fases	mm	80
Partes con tensión y masa (sector superior)	mm	48
Distancia Aislante (interior de la cuba)		
Partes con tensión	mm	22
Partes con tensión y masa	mm	22
Distancia de líneas de contorno o fuga	mm	48

