SECCIONADOR UNIPOLAR A CUCHILLA

2-4-5

MATERIAL

AISLADORES Porcelana vitrificada HERRAJES Acero F24 según IRAM-IAS U 500-503 Cincados por inmersión en caliente según Norma IRAM 60712 CONTACTOS Bronce duro de superficies rectificadas

OBSERVACIONES

Apto uso intemperie Accionamiento a pértiga Baja generación de calor en trabajo Permite amplias posibilidades de montaje (horizontal, vertical, 45°) Permite desconexlón bajo carga Aisladores-soporte rectos Producto según Normas IRAM 2211 - 2252 - 2077 - 2208 - 2209 y NEMA SG4-68

Descripción Tensión máxima de servicio		UN kV	VERSION / TENSION NOMINAL			
			13.2kV 15		33kV 36	
Tensión de ensayo	Abierto (cresta)		110		195	
Onda de impulso 1.2/50seg	Cerrado (cresta)	kV	95		170	
Accionamiento			A pértiga		A pértiga	
Posición de Montaje				rizontal / 45°	Vertical / Ho	







