

	CATÁLOGO MATERIALES DISTRIBUCIÓN	OBRA NUEVA
	GRUPO: APARELLAJE DE MT	CORTACIRCUITOS LÍNEAS
DATOS GENERALES		
<div>Código: xxx xxxSubgrupo: Seccionamientos e interruptores MTFamilia: xxx xxx</div> <div>Denominación: SECCIONADOR DE LÍNEA 15 KV</div> <div>Denominación reducida: SECCIONADOR DE LÍNEA 15 KV.</div> <div>Unidad de medida: UAportación: CELSIAREferencia:</div> <div>Código de especificación: SP060401Código de plano: PM06040101Edición: 01</div>		
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
<div>Norma: IEEE C37.34</div> <div>Características Dimensionales</div> <div>Dimensiones (mm): Según anexo A</div> <div>Características Mecánicas</div> <div>Carga mecánica especificada (kN): 70</div> <div>Características Eléctricas</div> <div>Tensión máxima de diseño (kV):15</div> <div>Corriente nominal (A): 600</div> <div>Nivel básico de aislamiento (BIL): 95</div> <div>Características Constructivas</div> <div>Material del Aislador: Polimérico</div> <div>Material cuchilla seccionadora: Cobre</div> <div>Certificaciones</div> <div>ISO 9001</div> <div>ISO14001(opcional)</div> <div>Certificado de conformidad RETIE</div> <div>Embalaje</div> <div>Los seccionadores de línea deberán suministrarse limpios, libres de óxidos, grasas o calaminas. Serán embalados individualmente en cajas de cartón corrugado con espesor y consistencia adecuada para que el material soporte sin sufrir ningún daño durante su manipulación, transporte y almacenamiento. Los seccionadores deben estar debidamente protegidos de los agentes externos (viento, polvo, agua, etc.) y tendrá impresas las señales de aviso necesarias para garantizar que la mercancía se manipule correctamente.</div>	<div>MARCAS:</div> <div>Los seccionadores de línea deben contener en forma permanente y clara, en la etiqueta de identificación, como mínimo los siguientes datos:</div> <ul style="list-style-type: none"><li>Nombre y anagrama de la empresa registrada en el país.</li><li>Nombre ó marca del fabricante.</li><li>Referencia según el fabricante.</li><li>Tensión asignada.</li><li>BIL</li><li>Intensidad asignada.</li><li>Lote de fabricación.</li><li>Nombre de CELSIA.</li></ul> <div>Los embalajes deben llevar en forma legible los siguientes datos:</div> <ul style="list-style-type: none"><li>Nombre o marca registrada del fabricante.</li><li>Cantidad de unidades y peso neto en kg.</li><li>Tipo de seccionador</li><li>La leyenda que identifique el lugar de origen</li><li>Fecha de entrega</li><li>Dirección del destino</li><li>Designación de CELSIA.</li></ul>	
PROVEEDORES Y REFERENCIAS		
<div><div><div>Cód.Prov.</div><div>Nombre</div></div><div>Ref. Proveedor</div></div>	<div><div><div>Cód.Prov.</div><div>Nombre</div></div><div>Ref.Proveedor</div></div>	
USO AL QUE VA DESTINADO		
Líneas eléctricas aéreas de CELSIA.		
OBSERVACIONES		