



INDUSTRIAS UNIDAS S.A. DE CV.

DIVISIÓN ELÉCTRICOS



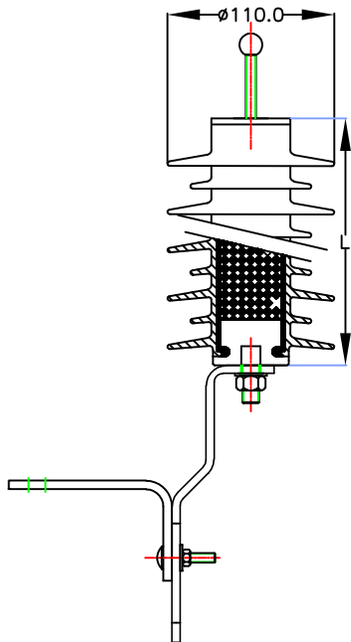
1939

Km. 109 Carretera Panamericana México-Querétaro, Jcotitlán, Edo. Méx., C.P. 50734, México

Para mayor información: 01800 900 IUSA www.iusa.com.mx

APARTARRAYOS DE LINEA CON ELECTRODO EN AIRE ALEA PARA ZONAS CON ALTA INCIDENCIA DE DESCARGAS ATMOSFÉRICAS CON ENVOLVENTE POLIMÉRICA DE HULE SILICÓN CATALOGOS IUSA ALEA 13, 23 Y 33.

MAY-21



CARACTERÍSTICAS DE LOS APARTARRAYOS

CAT. IUSA	DESCRIP. CORTA C.F.E.	TENSIÓN NOMINAL DEL SISTEMA (kV)	CORRIENTE NOMINAL (kA)	TENSIÓN CRÍTICA DE FLAMEO AL IMPULSO POR RAYO POSITIVO $1,2/50 \mu s$ (kV)	TENSIÓN MÍNIMA DE FLAMEO A 60 Hz (kV)		LONG. "L" (mm)	DISTANCIA DE ARCO NOMINAL (mm) VER NOTA "K"
					EN SECO	EN HÚMEDO		
APLEA 13	ALEA 13	13,8	10	90	35	25	129	40
APLEA 23	ALEA 23	23	10	125	50	40	168	60
APLEA 33	ALEA 33	34,5	10	150	55	45	222	65

Especificaciones generales:

Normas aplicables: IEC-60099-4, NMX-J-321-ANCE, CFE 52000-66.

Nuestra compañía cuenta con certificación ISO-9001 y registro de proveedor por parte de **CFE (LAPEM)**, además todos los productos IUSA están certificados y homologados por el laboratorio de pruebas equipos y materiales (**LAPEM**) cumpliendo con los requerimientos de las normas nacionales e internacionales más estrictas.