





RESULTADOS DE PRUEBAS PROTOTIPO			CONSTANCIA NO. K3112-10-E/2299	
		VALOR	UNIDAD	
CARAC*	TERÍSTICAS ELÉCTRIO	CAS	·	
TENSIÓN DE FLAMEO A 60 Hz.	EN HÚMEDO	50,9	ΚV	
DISTANCIA DE FUGA		96	mm	
PROPIEDA	DES MECÁNICAS Y FI	SICAS		
RESISTENCIA MÍNIMA A LA TENSIÓN		120,542	kN	
PRUEBA DIMENSIONAL		CUMPLE		

NOTAS:

A.- DETALLE DE MARCADO EN PORCELANA



AA SIGNIFICA AÑO DE FABRICACIÓN XX SIGNIFICA MES DE FABRICACIÓN

- B.- ACABADO: VIDRIADO, BRILLANTE LISO COLOR GRIS DENTRO DE LOS LIMITES DE COLORES GRIS ARENA (31) Y GRIS CLARO (5) DE ACUERDO L0000-15
- C.- ALTITUD DE OPERACION DE 0 A 1000 msnm
- D.- PARA EMPAQUE Y EMBALAJE VER DIBUJO P-1348-02
- E.- GARANTIA: EL AISLADOR ESTA GARANTIZADO POR UN PERIODO DE 10 AÑOS Y UNA VIDA UTIL NO MENOR DE 30 AÑOS BAJO CONDICIONES NORMALES DE OPERACIÓN
- F.- EL PORCENTAJE DE INTEGRACIÓN DEL COSTO NACIONAL DE FABRICACION ES DEL 100%.



SUBDIRECCIÓN DE DISTRIBUCIÓN COORDINACIÓN DE DISTRIBUCIÓN DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN

SATISFACTORIO

Este plano es de referencia en pruebas de aceptación por parte del LAPEM y de recepción de equipo (s) por parte de las Divisiones. Con oficie no. 312.02 1290 de fecha 18 Con una vigencia al 03 1 03 1 2013

> Revisó The state of the s

> > DIBUJO NO.

Redriguez

NOMBRE DEL DIBUJO EMPAQUE Y EMBAL.

AISLADOR

EGO LA NOTA "F" EN PLANO 1 DE 2 Y SE INDICO EN EL MARCADO DE LA CAJA EL No. DE PEDIDO Y DESTINO EN PLANO 2 DE 2 22/10/08 EMISION DE DIBUJO 14/11/07 Lihana DESCRIPCIÓN DE CAMBIOS: FECHA: REVISADO: P. MUÑOZ PROTOTIPO
AISLADOR DE PORCELANATIPO RETENIDA 4R, CLASE 54-4
CONFORME A ESPECIFICACION CFE 52000-55/93 CAT IUSA
P-1348 1:1 M. GARCÎA Ü. MENDOZA 14-NOV-2007 . нојав: 1-DE 2 IUSA S.A. DE C.V. MEXIÇO P-1348-01

D 0065 MC01 P003-F008

