



PRODUCCION AUTOMATIZADA. SE RESERVA LA PROPIEDAD DEL DISEÑO. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS. AUTORIZACION ESCRITA. REPRODUCCION SIN PERMISO ANULADO.

REFERENCIAS:

TABLERO DE DIMENSIONES:
 ALTO: 2300 mm
 ANCHO: 750 mm
 PROFUNDIDAD: 1725 mm
 ESTRUCTURA DE CH H N° 14 ELECTROCINCADA
 PUERTAS Y TAPAS EN CH H N° 14 DD - PINTADA
 GRADO DE PROTECCION: IP 44
 TIPO DE BISAGRAS: INTERIORES
 CIERRE: FALLEBA
 TIPO DE PINTURA: POLVO TERMO CONVERTIBLE
 COLOR EXTERIOR: GRIS RAL 7032
 COLOR BANDEJAS: NARANJA ESCOLAR

COLOR DE BARRAS
 FASE R: CASTAÑO
 FASE S: NEGRO
 FASE T: ROJO
 Tierra: PLATEADA
 ACOMETIDA DE ALIMENTACION: SUPERIOR
 SALIDA DE CABLES: INFERIOR

OBSERVACIONES:

REV. N°	FECHA	NOMBRE	OBSERVACIONES
B	22/01/04	N.L.A.	SE AGREGA DISTRIBUCION DE AGUJEROS
A	12/12/03	N.L.A.	PARA APROBACION

		RECONQUISTA - STA. FE CASA CENTRAL Pedro Díaz 176 Tel: 03482-421848 (Rot.) Fax: 03482-421944 www.electroluz.com.ar		Fecha: 20/11/03 Nombre: N.L.A. Cliente: RECONQUISTA - STA FE Obra: PROYECTO ENSAYO CEPTEL	
Escala: 1:10 Denominación: CELDA M.T. 13.2 kV A PRUEBA DE ARCO INTERNO In: 1250 A, Icc: 25 kA		Modelo: CB15-LI/LT DETALLES CONSTRUCTIVOS		Nº de Plano: 1713-01MD02	