


REFERENCIAS

- A-CONDUCTOR PREENSAMBLADO DE 10mm² Cu AISLACION XLPE
- B-CONDUCTOR CONCENTRICO DE ACOMETIDA 1X4+4mm² AISLACION XLPE
- C-ELEMENTO PREFORMADO AISLADO
- D-TILLA DE RETENCION
- E-GRAMPA DE UNION DE TIPO NILED MOD.CD.SIN DIENTES CON CUBIERTAS PROTECTORAS AISLANTES
- F-CAJAS CON DISTRIBUCION DE BORNERA
- G-ZUNCHO DE SUJECION DE 5/8"
- H-AMARRA PLASTICA COLOR NEGRO (L=175mm)

Nota: Para capacidades superiores a 25A y hasta 32A se usara en el ITEM B: CONDUCTOR CONCENTRICO DE ACOMETIDA 1x6+6mm² AISLACION XLPE

GERENCIA COMERCIAL PROYECTO N°:	AREA: - GERENCIA COMERCIAL-
------------------------------------	--------------------------------

 Empresa Jujeña de Energía S.A.	TITULO: CONEXION ACOMETIDA MONOFASICA EN CAJA DE DISTRIBUCION	Fecha	Firma
		Proyectó	
		Dibujó	
		Revisó	
		Aprobó	

Este documento contiene información de propiedad de E.J.E. S.A., se prohíbe su reproducción total o parcial sin la aprobación escrita de esta empresa.	PLANO N°: PLANO 012-MONOFASICO	ESCALA: S/E
	DOCUMENTO BASE N°: XXXX.DWG	REVISION: <u> </u> CAD
	HOJA: DE	