

Estructura tipo H para Montaje de transformador trifásico Norma CTU 503 o CTU 504

Acometida de M.T. Norma CS 400

Caja para alojar barrajes preformados de M.T. Norma CS 281

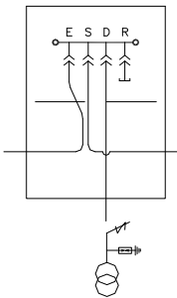
Barraje preformado de M.T. Norma CS 338

Terminal tipo codo de 600 A 15 kV Norma CS 336

Caja de inspección doble Norma CS 276

Disposición de ductos Norma CS 208 a CS 215

DISTRIBUCIÓN DE LOS BUJES DEL BARRAJE DE M.T. Norma CS 338-1



E= Entrada
S= Salida
D= Derivación
R= Reserva



AFLORAMIENTO PARA ALIMENTAR TRANSFORMADOR EN ESTRUCTURA TIPO H

ELABORÓ
DISEÑO DE LA RED

EMISIÓN
07-12-1988

ÚLTIMA REVISIÓN
21-12-2009

CS 441
Pág. 1 de 1