



## DESIGNACIONES

87/L:	PROTECCION DIFERENCIAL DE LINEA
81/L:	PROTECCION DE FRECUENCIA
75/L:	RECONECTOR
68/RE:	RELE DE FLUJOVACUANTE DE ESTABILIDAD U OSCILACION POTENCIA
66/RE:	PROTECCION DIRECCIONAL DE SOBRETENSIONES DE FASE
62/RE:	PROTECCION DIRECCIONAL DE SOBRETENSIONES DE FASE
60/RE:	RELE DESDEQUILIBRO DE INTENSIDAD O TENSION
56/RE:	RELE DE SOBRETENSION
54/RE:	PROTECCION SOBRETENSION INSTANTANEA DE FASES
51/RE:	PROTECCION SOBRETENSION TIEMPO INVERSO DE FASES
50/RE:	PROTECCION SOBRETENSION TIEMPO INVERSO DE FASES
48/RE:	PROTECCION SOBRETENSION TIEMPO INVERSO DE NEUTRO
50/R:	PROTECCION FALLO FALLA INTERRUPTOR
21/2IN:	PROTECCION DISTINTA
19/2IN:	DISPOSITIVO SINCRONIZACION
67/RE:	PROTECCION DE BARRAS
66/RE:	RELE MAGNETICO Y BLOQUEO PROT. DE B. BARRAS
65/RE:	RELE AUXILIAR DE ALARMA
61/78/RE:	PROTECCION EXISTENTE TRANSFORMADOR
60/RE:	PROTECCION TERMICA TRANSFORMADOR
27/RE:	PROTECCION MINIMA TENSION
51/RE:	PROTECCION SOBRETENSION INSTANTANEA DE TIERRA
48/RE:	RELE MAGNETICO Y BLOQUEO PROT. DE TR. TRAFEO
63/RE:	RELE BOCHUZZI
63/RE:	RELE JAVEN (BOCHUZZI REGULADOR)
61/RE:	RELE SOBRETENSION ALZAR
26/RE:	PROTECCION IMAGEN TERMICA TRANSFORMADOR
60/RE:	PROTECCION EQUILIBRIO TENSION O INTENSIDAD
60/RE:	PROTECCION VOL. POR HERR
90/RE:	REGULADOR AUTOMATICO DE VOLTAJE
85/RE:	CONDENSADOR (OMEGA DE CARCA)
85/RE:	EQUIPO DE TELEPROTECCION (TELEPROTEAR)
20/RE:	DISPOSITIVO REGULADOR ACCIONADO A MOTOR

SIMBOLOGIA	
	PARARRAYOS
	INTERRUPTOR
	TRANSFORMADOR DE POTENCIAL
	TRANSFORMADOR DE CORRIENTE
	TRANSFORMADOR DE PODER
	RESISTENCIA COMPENSADORA DE NEUTRO
	RESISTENCIA DE NEUTRO
	TERMOMAGNETICO
	VASO CONDENSADOR
	TRANSFORMADOR DE CORRIENTE TOROIDAL PARA CABLES SALIDA DE LÍNEA
	DETECTOR DE TENSION
	DESCONECTADOR
	ELEMENTO MOTORIZADO
	CONECTOR CABLES CABINA MT
	MURAS CABLES AT/MT
	UNIDAD DE CONTROL DE POSICION
	CONTROLADOR PLANO
	UNIDAD DE CONTROL DE SUBESTACION
	SISTEMA DE CONTROL LOCAL