

ÍNDICE GENERAL

	<u>Pág.</u>
INTERRUPTORES DE LEVAS "SERIE B"	
Categorías de empleo _____	7
Dimensiones _____	8
Instrucciones de Montaje _____	9
Normas para solicitar aparatos _____	10
Modelo E _____	11-15
Modelo I (En caja de plástico, para interiores) _____	16
Modelo IH (En caja de plástico, para exteriores) _____	17
Modelo G (En caja de aluminio) _____	18
Modelo P (En caja de chapa) _____	19
Modelo PC (En caja de chapa con C/C) _____	20
Dispositivos Especiales _____	21-25
Datos Técnicos y Seccionadores _____	26
INTERRUPTORES SECCIONADORES "SERIE SE"	
Interruptores Principales-Emergencia "SE" _____	28-30
INTERRUPTORES SECCIONADORES "SERIE D"	
Interruptores Principales-Emergencia "D" _____	32-35
INTERRUPTORES DE MANIOBRA	
Interruptores de maniobra series "V2N", "V3N" y "D1" _____	38-39
INTERRUPTORES DE SEGURIDAD	
Motoprotectores FM _____	40
Motoprotectores MO _____	40
Interruptores con bobina serie "F" (16 Amp.) _____	41-42
Interruptores con bobina serie "S" (25 a 150 Amp.) _____	41-42
INTERRUPTORES DE PEDAL	
Pedales serie "FD" _____	44-45
Pedales serie "IP" _____	46
Pedales serie "P" _____	47-48
TOMACORRIENTES	
Interruptores en caja con clavija tomacorrientes _____	50-51
PORTAFUSIBLES Y CARTUCHOS	
Bases Portafusibles Seccionables serie "PF" _____	54-55
Accesorios _____	56
Bases Portafusibles Modulares Serie "M" _____	57
Bases Portafusibles "NH" de poliéster _____	58
Fusibles cilíndricos UTE _____	59
Fusibles NH _____	59
Bases Portafusibles DO "Neozed" _____	60
Fusibles DO "Neozed" _____	60
DISTRIBUIDORES DE CORRIENTE	
Armarios para conexión, distribución _____	62-63
Cofres portátiles en poliamida _____	64-65
Cofres portátiles de goma maciza _____	65-66