

# ÍNDICE GENERAL

	<u>Pág.</u>
<b>INTERRUPTORES DE LEVAS "SERIE B"</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
<b>INTERRUPTORES SECCIONADORES "SERIE SE"</b>	
Interruptores Principales-Emergencia "SE" _____	28-30
<b>INTERRUPTORES SECCIONADORES "SERIE D"</b>	
Interruptores Principales-Emergencia "D" _____	32-35
<b>INTERRUPTORES DE MANIOBRA</b>	
Interruptores de maniobra series "V2N", "V3N" y "D1" _____	38-39
<b>INTERRUPTORES DE SEGURIDAD</b>	
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
<b>INTERRUPTORES DE PEDAL</b>	
Pedales serie "FD" _____	44-45
Pedales serie "IP" _____	46
Pedales serie "P" _____	47-48
<b>TOMACORRIENTES</b>	
Interruptores en caja con clavija tomacorrientes _____	50-51
<b>PORTAFUSIBLES Y CARTUCHOS</b>	
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
<b>DISTRIBUIDORES DE CORRIENTE</b>	
Armarios para conexión, distribución _____	62-63
Cofres portátiles en poliamida _____	64-65
Cofres portátiles de goma maciza _____	65-66