

# Ductos, Cajas y Gabinetes

## Gabinetes Para Interruptores Termomagnéticos Industriales

Catálogo	Tipo de Breaker (No incluido)	Amperios	Gabinete	Dimensiones en pulg (alto x ancho x prof)
39-99007R	CC, CCH	100, 225A	NEMA 1	20 x 10 x 5
39-99007R-2	FI, FD, ED, EHD	125, 225A	NEMA 1	20 x 10 x 5
39-99008R	FI, FD	15-100A	NEMA 1	12 x 7,875 x 4
39-99008R-2	GI, GD	15-100A	NEMA 3R	12 x 7,875 x 4
39-99009R-2	JI, JD	125-250A	NEMA 3R	26 x 10 x 5
39-99017R	CC, FI, FD, ED, EHD	15-225A	NEMA 3R	20 x 10 x 6
39-99017R-2	FI, FD	15-100A	NEMA 3R	12 x 7,875 x 4



## Cajas Telefónicas NEMA 1 con Llavín

Catálogo	Dimensiones en cms (alto x ancho x prof)	Pares	Tipo
1020P- <u>  </u>	30,5 x 16,5 x 7,6	10 - 20	F ó S
2040P- <u>  </u>	32 x 26,5 x 7,6	20 - 40	F ó S
4080P- <u>  </u>	54,6 x 26,5 x 7,6	40 - 80	F ó S



## Ductos para Medidores

Catálogo	Dimensiones en cms (alto x ancho x prof)	# de medidores
10075ET2	7,62 x 7,62 x 55,88	2
10075ET3	7,62 x 7,62 x 60,96	3
10075ET4	10,16 x 10,16 x 111,76	4
10075ET5	10,16 x 10,16 x 137,16	5

Los ductos para medidores son canales de lámina de hierro con tapa removible o de bisagra, que permite alojar y proteger los cables y alambres eléctricos.

Principalmente se utilizan para hacer los empalmes de los cables que vienen de la acometida con los cables que van hacia las bases.

