

# Interruptores

## Serie Sentron

Marco LMD

Los interruptores LMXD6 y HLMXD6 son suministrados sin zapatas, las cuales son las mismas que los interruptores NXD6, al igual que sus accesorios.

Para los interruptores LMXD6, favor de considerar la tornillería por separado, los kit's son de cuatro tornillos cada uno.

Favor de consultar a su asesor de ventas.

### Tipo LMXD6

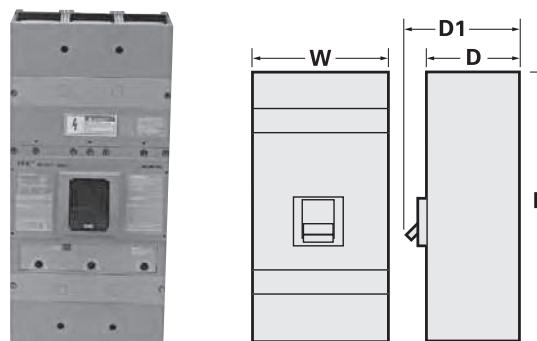
Corriente A	LMXD6	
	Referencia	Número de catálogo
700	<b>LMXD63B700</b>	<b>A7B10000011956</b>
800	<b>LMXD63B800</b>	<b>A7B10000011976</b>

### Tipo HLMXD6

Corriente A	HLMXD6	
	Referencia	Número de catálogo
700	<b>HLXD63B500</b>	<b>A7B10000011959</b>
800	<b>HLXD63B600</b>	<b>A7B10000011974</b>

### Dimensiones (en pulgadas)

Tipo de interruptor	W	L	D	D1
LMXD6, LMXD6-ETI	7.5	16	4.5	5.93



### Zapatas por 75 °C por Hilo

Material	Calibre de cable	Referencia	Número de catálogo
Al	#1/0-500 kcmil Cu/Al	<b>TA3K500</b>	<b>A7B10000048351</b>

### Rango de ajuste para disparo instantáneo

Corriente A	Valores nominales instantáneos							
	±20% Baja Tol.	2	3	4	5	6	7	±20% Alta Tol.
700-800	3200	3500	3700	4200	4700	6400	7300	8000

### Capacidad interruptiva

Tipo de interruptor	RMS Amperes Simétricos (KA)				
	UL 489 IR				
	V AC			V DC	
	240	480	600	250	500
<b>LMXD6</b>	65	50	25	30 (2-P)	25 (3-P)
<b>HLMXD6</b>	100	65	50	30 (2-P)	50 (3-P)

### Estos interruptores cumplen con las siguientes normas:

- NOM-003-SCFI: Productos eléctricos especificaciones de seguridad.
- NMX-J-515-ANCE: Equipos de control y distribución requisitos generales de seguridad.
- NMX-J-266-ANCE: Productos eléctricos, interruptores, interruptores automáticos en caja moldeada, especificaciones y métodos de prueba.