

Contadores de Propósito Definido

Descripción

Suelen encontrarse frecuentemente en aplicaciones como refrigeración, aire acondicionado y calefacción por resistencia. La placa de montaje universal elimina el cambio de patrones de perforaciones cuando se reemplazan dispositivos de la competencia.

Características

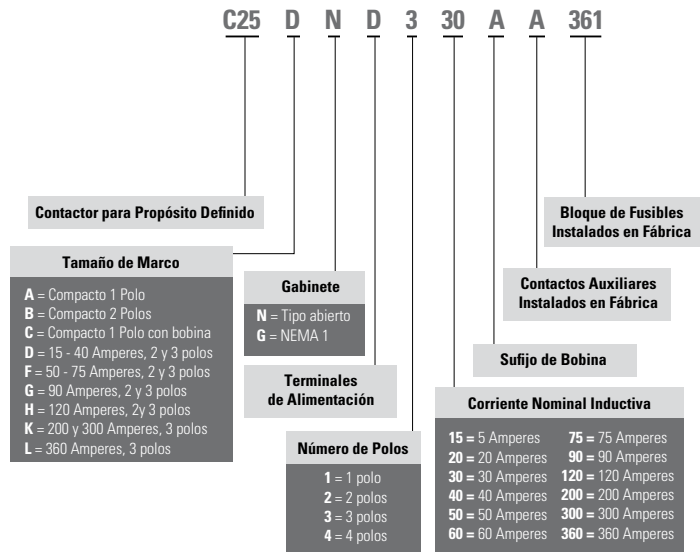
- La placa de montaje universal es común hasta 75 amperes.
- Varios estilos de terminales para necesidades de aplicaciones específicas
- Accesorios enchufables a presión que no requieren de herramienta.



Selección de productos

CONTACTORES DE PROPOSITO DEFINIDO
ESPECIAL PARA AIRES ACONDICIONADOS, REFRIGERACION Y RESISTENCIAS CALEFACTORAS

Código	Nº de Polos	Terminales	Amperes	
			INDUCT.	RESIST.
C25ANB130	1	conector	30	40
C25BNB220	2	conector	20	30
C25BNB230	2	conector	30	40
C25BNB240	2	conector	40	50
C25FNF250	2	conector	50	65
C25FNF260	2	conector	60	75
C25DNC315	3	conector	15	20
C25DNC325	3	conector	25	35
C25DNC330	3	conector	30	40
C25DNC340	3	conector	40	50
C25FNF350	3	conector	50	65
C25FNF360	3	conector	60	75
C25FNF375	3	conector	75	90
C25GNF390	3	conector	90	120



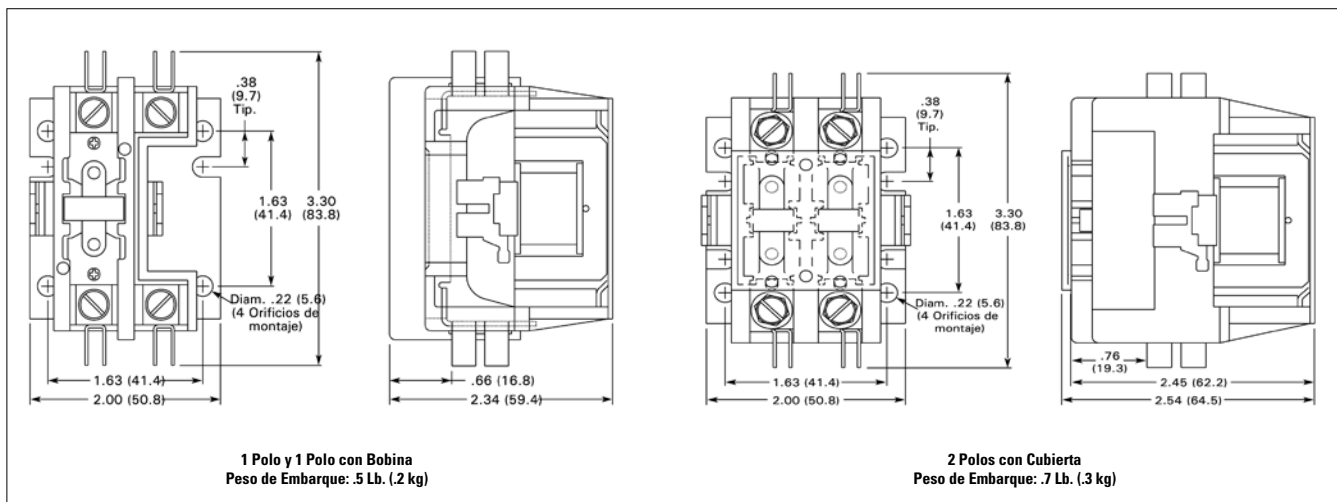
NOTA: Para completar el número de catálogo, se debe agregar el código de la bobina (en el espacio indicado _) tomándolo de la siguiente tabla :

Voltaje	Código
24 VCD	1T
24 VAC	T
104-120 VAC	A
208-240 VAC	B
440-480 VAC	C

BOBINAS PARA CONTACTORES C25, HASTA 40A

Código	Voltaje CA
9-3125-1KIT	120
9-3125-2KIT	220
9-2741-3	440
9-2741-6	24

Dimensiones



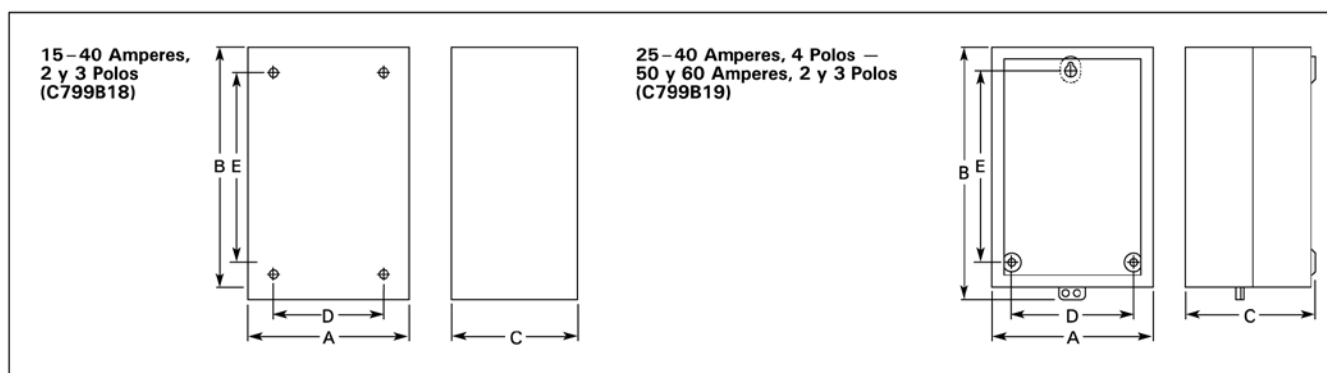
DIMENSIONES APROXIMADAS Y PESOS DE EMBARQUE

Tamaño en Amperes	No. de Polos	Dimensiones en Pulgadas (mm)									Peso de Embarque, en Libras (kg)
		A ancho	B altura	C profundidad	D	E	F	G	H	J	
15 – 40	2 y 3	2.40 (61.0) ¹	3.75 (95.0)	3.25 (83.0)	3.25 (83.0)	2.00 (51.0)	2.00 (51.0)	3.13 (79.0)	1.50 (38.0)	0.30 (8.0)	1.3 (.6)
25 – 40	4	2.68 (68.0) ¹	3.75 (95.0)	3.38 (86.0)	3.25 (83.0)	2.00 (51.0)	2.68 (67.9)	3.13 (79.0)	1.50 (38.0)	0.50 (12.5)	2.3 (1.0)
50 – 75	2 y 3	2.63 (67.0) ¹	3.75 (95.0)	3.97 (101.0)	3.25 (83.0)	2.00 (51.0)	2.55 (64.8)	3.13 (79.0)	1.50 (38.0)	0.37 (9.5)	2.8 (1.3)
90	2 y 3	3.39 (86.0)	5.12 (130.0)	4.76 (121.0)	4.44 (113.0)	2.87 (73.0)	—	—	2.50 (63.5)	0.54 (13.7)	4.0 (1.8)

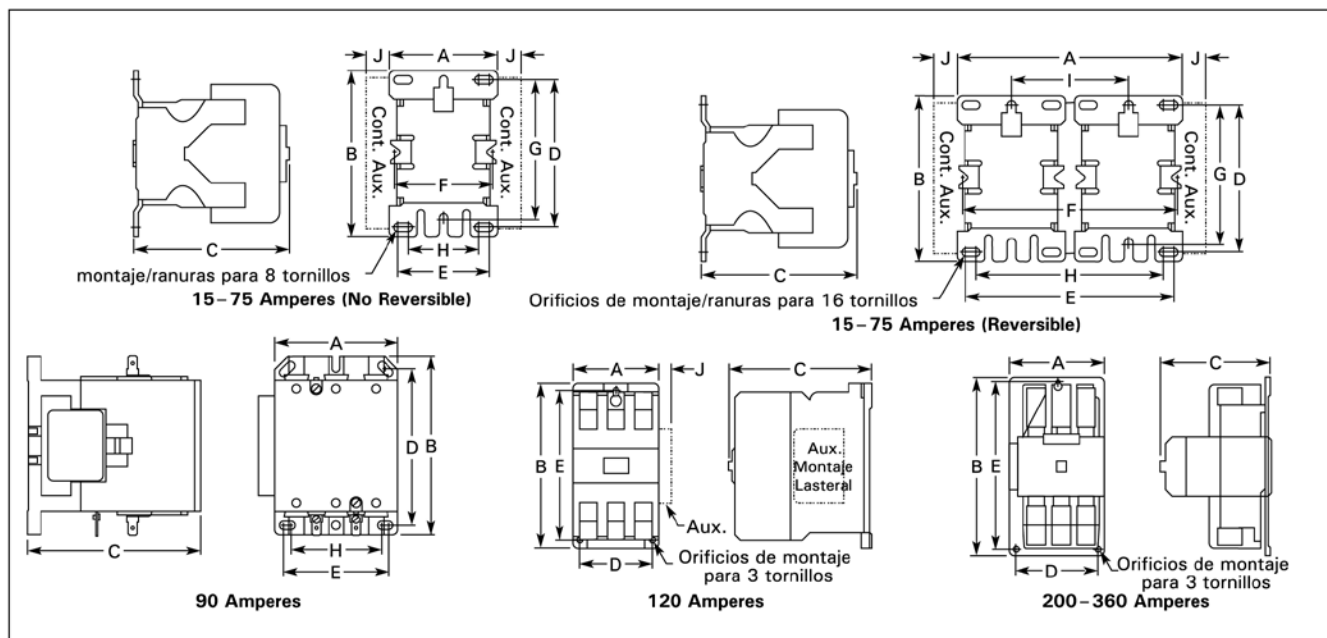
Gabinete NEMA 1

50 – 60	2 y 3	6.3 (2.9)
---------	-------	-----------

¹ Agregue 0.30 pulgada (8 mm) a lo ancho para contactores C25 con bobinas CD.



Gabinetes



15 – 360A, 2, 3 y 4 Polos