



STECK

Los contactores modulares son utilizados para realizar controles automáticos de cuadros de comando de circuitos de iluminación, pudiendo ser asociado a programadores, relés, temporizadores, entre otros. Contactor Modular Serie SDM 25/40/63A – 1-4NO/NC 230V 50/60Hz

AC-7a >Cargas débilmente inductivas para aparatos domésticos y aplicaciones similares.

AC-7b >Motores para aplicaciones domésticos.

Especificaciones Técnicas

Corriente	40A
Número de polos	4P
Contactos	4NA
Corriente nominal de operacion	AC-7a > 40A
	AC-7b > 15A
Tensión de Operacion Nominal Ue (Vca)	2P: 230VAC /4P:400VAC
Tensión Nominal de Aislamiento Ui (Vca)	500V
Tensión Nominal de Impulso Soportable Uimp(KV)	4kV
Frecuencia	50/60 Hz
Grado de Polucion	2

Vida Util

Mecánica	>30 000 veces
----------	---------------

Operaciones

Frecuencia de operaciones	7a – 1.5 Ln
	7b – 8 Ln

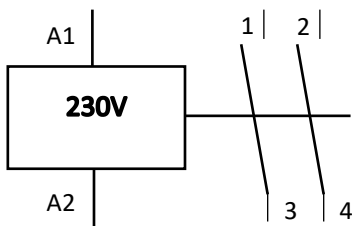
Bobina

Tensión nominal de la bobina	230VAC
------------------------------	--------

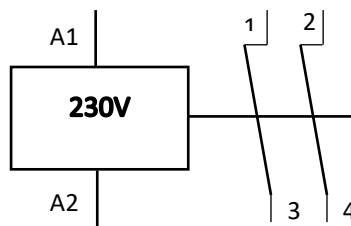
Esquema de Conexión



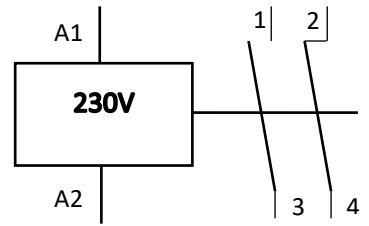
2NA



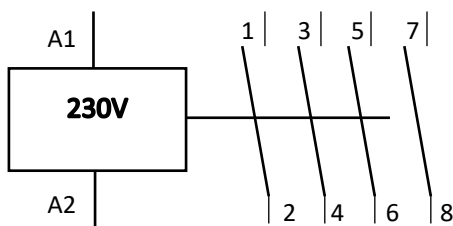
2NC



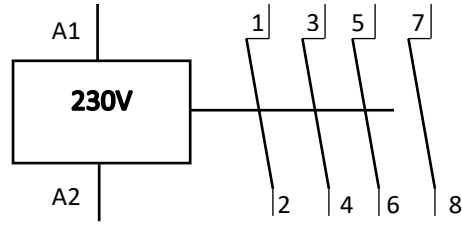
1NA+1NC



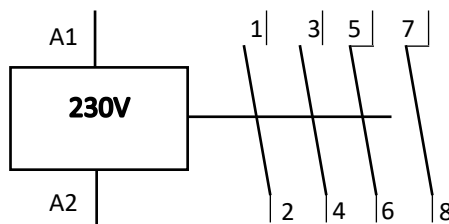
4NA



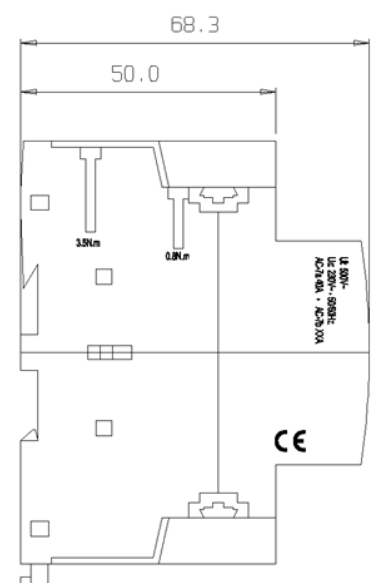
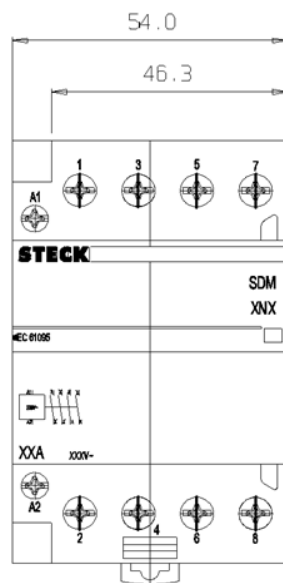
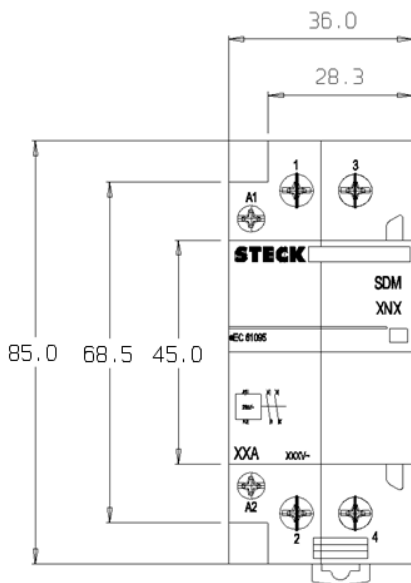
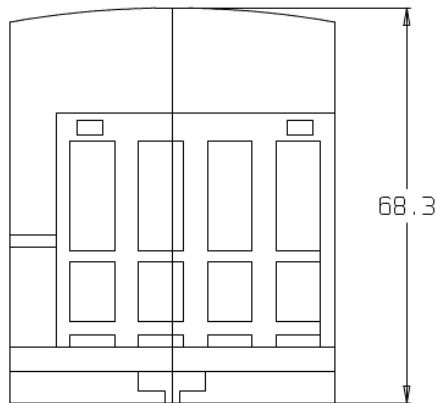
4NC



2NA+2NC



Dimensiones



Especificaciones de códigos.

Código	In (A)	Mod	NO	NC	
SDM2520M	25A	2	2	-	
SDM2502M			-	2	
SDM2511M			1	1	
SDM2540M		4	4	4	-
SDM2504M				-	4
SDM2522M				2	2
SDM2531M				3	1
SDM4020M	40A	2	2	-	
SDM4002M			-	2	
SDM4011M			1	1	
SDM4040M		4	4	4	-
SDM4004M				-	4
SDM4022M				2	2
SDM4031M				3	1
SDM6320M	63A	2	2	-	
SDM6302M			-	2	
SDM6311M			1	1	
SDM6340M		4	4	4	-
SDM6304M				-	4
SDM6322M				2	2
SDM6331M				3	1