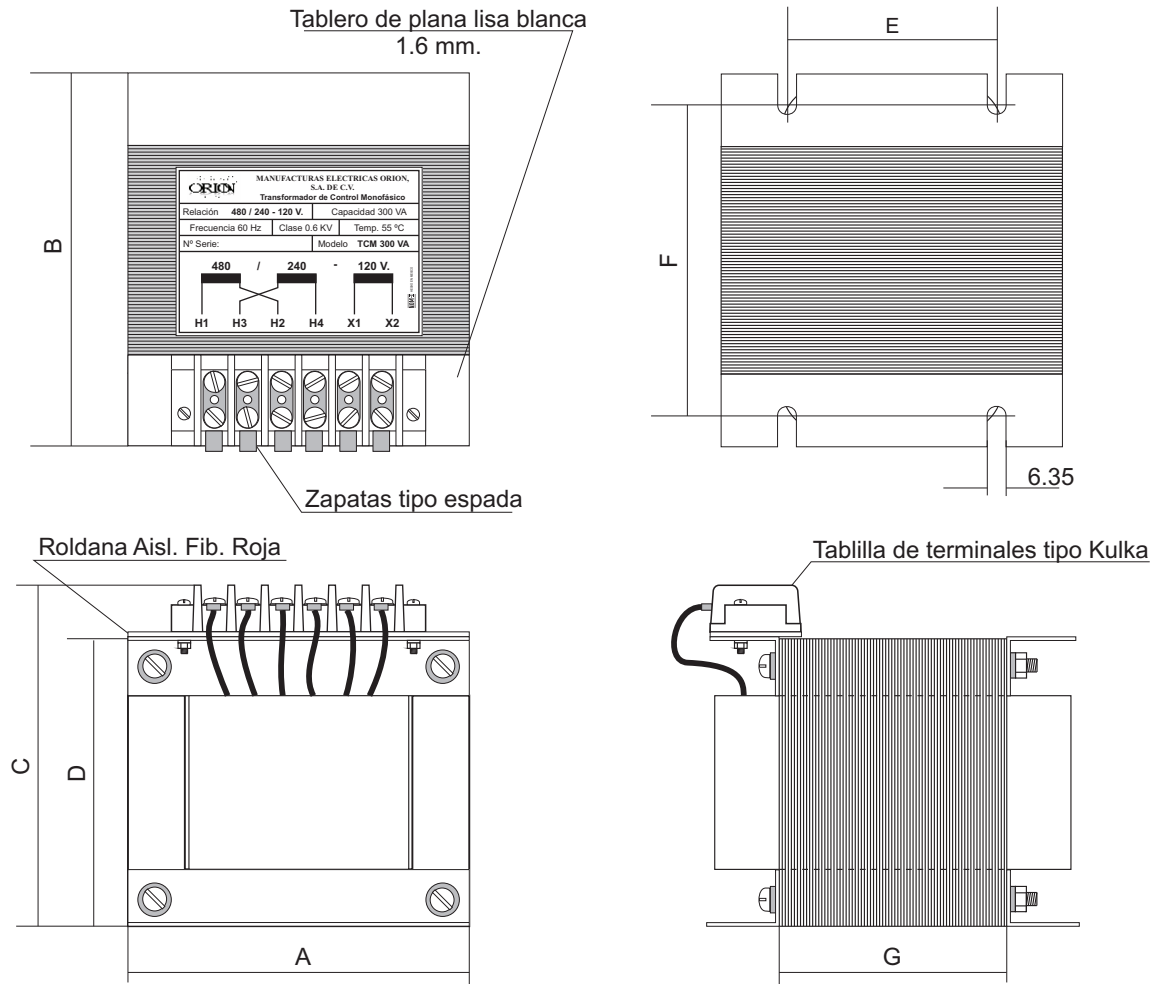


**TRANSFORMADOR DE CONTROL**  
Frecuencia 60 hz  
Clase de aislamiento 0.6 kV  
Modelo CM06



Modelo	Cap. VA	Dimensiones en Milímetros.							Peso kg.	Elevación Temp. °C
		A	B	C	D	E	F	G		
CM06 - 5	50	76	54	79	65	44	44	26	1,14	80
CM06 - 6	60		62				52	33	1,38	
CM06 - 7	75	86	67	89	74	48	51	29	1,68	
CM06 - 8	100	96	70	97	83		54	32	2,17	
CM06 - 9	150	105	73	105	91	57	57	35	2,94	
CM06 - 10	200		83				63	38	3,73	
CM06 - 11	250	114	92	110	95	57	73	48	4,52	
CM06 - 12	300		105				85	60	5,55	
CM06 - 13	350	124	105	110	95	57	105	80	7,10	
CM06 - 14	400						85	60	7,29	
CM06 - 15	500	133	104	129	114	85	85	60	7,29	
CM06 - 16	750		131				115	80	9,83	
CM06 - 17	1000	151	135	129	114	85	135	100	12,04	
CM06 - 18	1500						146	143	108	

**Características:**

Transformadores de control  
Autoenfriados por aire "AA"  
Aislamiento "B" para operar a tensión  
máxima de 600 Volts.  
Terminales de zapata tipo espada 3/16"  
y tablilla tipo Kulka

**Relaciones mas usuales:**

480/240 - 120 Volts  
440/220 - 110 Volts  
480 - 120 Volts  
440 - 110 Volts  
Fabricados y probados de acuerdo a  
las normas NMX y NOM