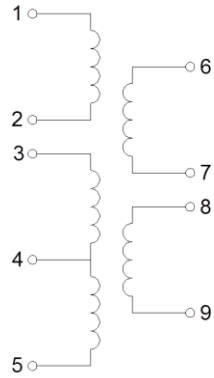


# Transformador de Comando

# Série TCM1

## Esquema de Ligação



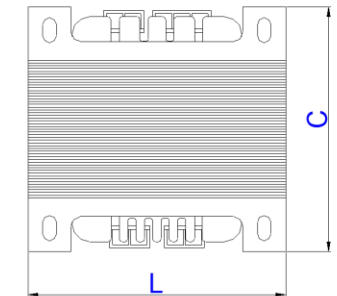
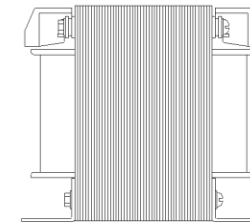
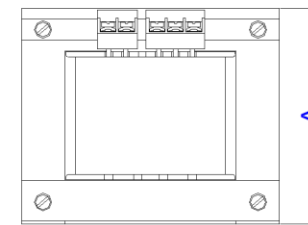
Tensões	Interligações	Terminais de ligação	
PRI	220V	1 com 3 / 2 com 5	1 e 5
	380V	2 com 3	1 e 4
	440V	2 com 3	1 e 5
SEC	110V	6 com 8 / 7 com 9	6 e 9
	220V	7 com 8	6 e 9

## Características

- Transformadores monofásicos para tensões no primário de 220/380/440V com secundário de 110/220V

## Observações

- Outras tensões e potências sob consulta



Código	Potência Nominal	Dimensões (mm)			Secundário Correntes		Primário Tensões
		L	C	A	110V	220V	
TCM1-0075	75VA	77	109	82	0,68A	0,34A	220V 380V 440V
TCM1-0100	100VA	86	90	85	0,90A	0,45A	
TCM1-0150	150VA	95	110	90	1,36A	0,68A	
TCM1-0200	200VA	116	100	110	1,82A	0,91A	
TCM1-0300	300VA	116	125	110	2,72A	1,36A	
TCM1-0500	500VA	133	127	112	4,55A	2,27A	
TCM1-0750	750VA	152	150	136	6,81A	3,40A	
TCM1-1000	1000VA	152	165	136	9,09A	4,55A	
TCM1-1300	1300VA	182	160	160	11,81A	5,91A	
TCM1-1500	1500VA	182	170	160	13,64A	6,82A	

Informações sujeitas a alterações sem aviso prévio



[www.mgsel.com.br](http://www.mgsel.com.br)



@mgs\_eletronica

**MGS**



+55 11 5588-2005



+55 11 94200-3471