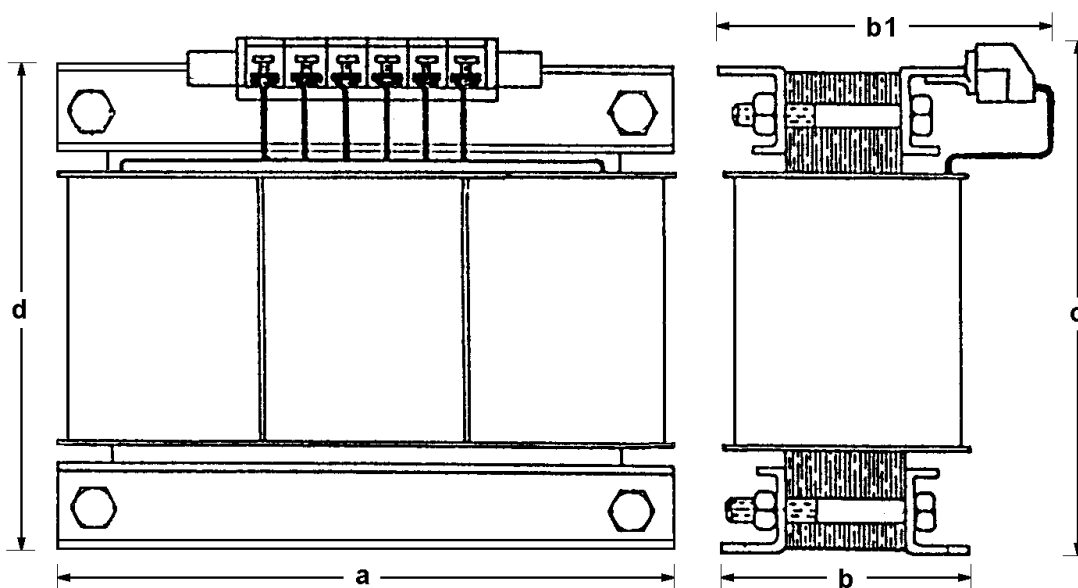


# TRANSFORMADOR TRIFÁSICO SÉRIES: BZB0/BZBI - BORNES - IP00



Potência	Código (*)	Cotas (mm)					Peso
		a	b	b1	c	d	
Dimensões válidas para uma só tensão de entrada (primário) de 110V a 500V 50Hz e para uma única tensão de saída de 24V até 500V							
63VA	BZ••18B0	96	47	77	104	84	1.6Kg
100VA	BZ••20B0	120	47	77	124	104	2.2Kg
125VA	BZ••21B0	120	57	87	124	104	2.8Kg
250VA	BZ••24B0	150	60	92	134	131	3.8Kg
400VA	BZ••26B0	150	75	107	134	131	5.4Kg
500VA	BZ••27B0	180	69	101	160	156	6.5Kg
630VA	BZ••28B0	180	74	106	160	156	7.4Kg
800VA	BZ••29B0	180	84	116	160	156	9.3Kg
1,000VA	BZ••30B0	240	90	120	210	200	12.6Kg
1,250VA	BZ••31B0	240	100	120	210	200	13.7Kg
1,600VA	BZ••32B0	240	110	135	210	200	18.0Kg
2,000VA	BZ••33B0	240	115	140	210	200	20.9Kg
Dimensões válidas para uma só tensão de entrada (primário) de 190V a 500V 50Hz e para uma única tensão de saída de 190V até 500V							
2,500VA	BZ••34B0	240	120	150	210	200	25.1Kg
3,150VA	BZ••35B0	300	110	135	260	260	30.6Kg
4,000VA	BZ••36B0	300	129	161	260	260	34.9Kg
5,000VA	BZ••37B0	300	130	175	260	260	43.0Kg
6,300VA	BZ••38B0	360	150	180	312	310	50.5Kg
8,000VA	BZ••39B0	360	157	189	312	310	64.2Kg
10,000VA	BZ••40B0	360	170	202	312	310	76.8Kg
12,500VA	BZ••41B0	420	178	219	375	360	95.3Kg
16,000VA	BZ••42B0	420	193	234	375	360	106Kg

Nas potências inferiores a 10,000VA, com correntes de secundário superiores a 25A, a cota "c" é acrescida de 13mm e a cota "b1" de 9mm.

(\*) Os elementos ausentes no código referem-se às tensões: B-24V Z-42V F-110V V-190V M-220V O-380V R-440V S-500V

**OFICEL**-Electrotecnia,Lda.

**LISTA DE DIMENSÕES**

Dm1800f

Dez. 11

Parque Industrial do Seixal

Rua Rodrigo Sarmiento Beires, Lt 12, Armazém 8

2840-068 Aldeia de Paio Pires

e-mail: [geral@oficel.pt](mailto:geral@oficel.pt) \* [www.oficel.pt](http://www.oficel.pt)

Tel: +351 **219862080** \* Fax: +351 **219862122**