

TRANSFORMADORES TRI-MONOFÁSICOS

Séries BK

Enrolamentos separados * Classe de Isolamento T40/E * Classe de Protecção I

Necessários quando se pretenda ligar aparelhos monofásicos a sistema trifásicos de energia, com o fim de reduzir o desequilíbrio das correntes de alimentação, racionalizando os circuitos e reduzindo custos por melhor adaptação.

Tensões: Trifásico 3x400V / 230V monofásico

Modelo nú: Índice de Protecção IP00

Potência	Código	Correntes aprox.no primário 3x400V	Correntes no secundário 230V
2KVA	BKTN33B0	2,9 - 5,8 - 2,9A	8,7A
3,15KVA	BKTN35B0	4,6 - 9,2 - 4,6A	13,7A
5KVA	BKTN37B0	7,2 - 14,4 - 7,2A	21,7A
8KVA	BKTN39B0	11,6 - 23,2 - 11,6A	34,8A
10KVA	BKTN40B0	14,5 - 29 - 14,5A	43,5A
12,5KVA	BKTN41B0	18 -36 -18A	54,3A
16KVA	BKTN42B0	23,2 -46,4 - 23,2A	69,5A
20KVA	BKTN43B0	29 - 58 - 29A	87A
25KVA	BKTN44B0	36,3 - 72,6 - 36,3A	109A
31,5KVA	BKTN45B0	46 - 92 - 46A	137A



Modelo em Caixa: Índice de Protecção IP213

Potência	Código	Correntes aprox.no primário 3x400V	Correntes no secundário 230V
2KVA	BKTN33B2	2,9 - 5,8 - 2,9A	8,7A
3,15KVA	BKTN35B2	4,6 - 9,2 - 4,6A	13,7A
5KVA	BKTN37B2	7,2 - 14,4 - 7,2A	21,7A
8KVA.	BKTN39B2	11,6 - 23,2 - 11,6A	34,8A
10KVA	BKTN40B2	14,5 - 29 - 14,5A	43,5A
12,5KVA	BKTN41B2	18 -36 -18A	54,3A
16KVA	BKTN42B2	23,2 -46,4 - 23,2A	69,5A
20KVA	BKTN43B2	29 - 58 - 29A	87A
25KVA	BKTN44B2	36,3 - 72,6 - 36,3A	109A
31,5KVA	BKTN45B2	46 - 92 - 46A	137A



Para tensões de 3x380v/220V substituir as letras "TN" do código por "QM"

