

## TRANSFORMATEURS TRIPHASES BASSE TENSION

Préconisés lorsqu'il est nécessaire d'adapter la tension avec un isolement galvanique, diminution des perturbations sur le réseau amont ou changement de régime de neutre. Le circuit magnétique est en tôle à grains orientés et le bobinage en cuivre.



**Transformateur BT finition  
IP00**

### **Transformateur triphasé Médicaux**

Pour les transformateurs à usage  
médical : nous consulter



Classe B  
Tamb maxi : 40°C  
Fréquence : 50/60Hz  
Rigidité diélectrique PRI/SEC >4kV  
Refroidissement naturel air ou forcé air (IP55)  
Couplage standard : Dyn5

ELECTROMECHANIQUE

Puissance (kVA)	Tension PRI (V)	Tension SEC (V)	Indice de Protection
0,5	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
1	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
1,6	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
2	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
3,5	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
4	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
5	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
6,3	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
8	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
10	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
12,5	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
16	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
20	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
25	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
31,5	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
40	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
50	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
63	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
80	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55
100	400	400 ou 230	IP00 ou IP23 ou IP55

**En option usuelles :**

- Autres tensions au primaire et/ou au secondaire
- Prises de réglages de tensions
- Écran électrostatique
- Sondes de température : PTC, IPSO, PT100 ou autres
- Autres couplages
- Modifications pour courant continu
- Autres classes thermiques
- Anneaux de levage
- Roulettes

**Réalisation « sur-mesure » selon vos applications**

**VOS DEMANDES AU +33 (0)3 89 22 10 00**

Par fax au 0033 (0)3 89 71 12 40

Par mail : [contact@electro-ohms.fr](mailto:contact@electro-ohms.fr)