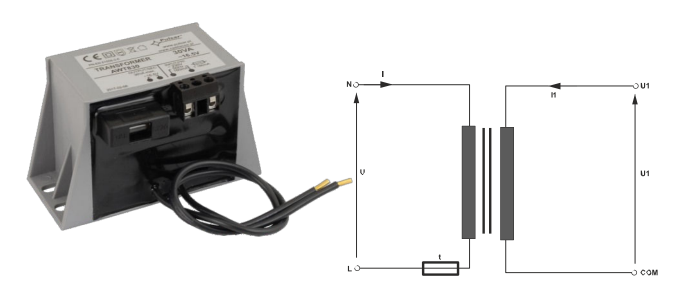


CODE: **AWT 830** v1.0/V

NOM: Transformateur 30VA/16,5V



Tab.1

Paramètres techniques des transformateurs : AWT830								
CODE NOM	S	U	I	U1	I1	F		
AWT830 30VA/16,5 V	30VA	230 V	180mA	16,5 V	1,8 A	160mA		

UTILISER:

Les transformateurs sont destinés à l'alimentation d'appareils nécessitant une tension alternative : U1

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions :	fig.1			
Poids net/brut :	0,61/0,65 kg			
Installation:	- à monter sur une surface plane			
Tension d'alimentation :	230 V (-15%÷10%), 50Hz			
Consommation de courant I :	tab.1.			
Tension de sortie U1 :	tab.1.			
Puissance nominale S:	ab.1.			
Courant de sortie nominal I1 :	tab.1.			
Protection contre les courts-circuits F :	fusible 160mA			
Conditions d'utilisation :	Classe environnementale II, -10°C÷ 40°C, Ta 40 B			
Déclarations, garantie	CE, 2 ans			
Remarques :				



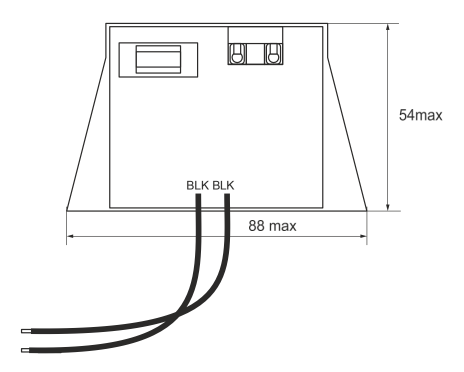


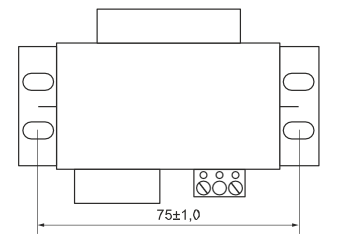






Dimensions des transformateurs





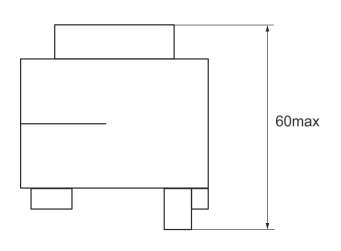


Fig. 1







