



# SCHEIBER

Équipementier électrique - Made in France

## GAMME ATRC AUTO-TRANSFORMATEURS



40.05616.20

### - DESCRIPTIF RAPIDE -

### - LES PLUS -

- Ces autotransformateurs sont utiles dès lors que l'on veut alimenter des appareils en provenance de pays étrangers ou si l'on doit s'installer en pays 115V.

### - CARACTERISTIQUES COMMUNES AUX MODELES -

- Forte puissance de 1500 à 6300 VA.
- Raccordement E/S sur vis.

Pour choisir son transformateur :



Puissance du transformateur

Charge résistive

Charge inductive  
( $\cos\phi = 0,5$ )

Ex. : 100 VA

= 100 VA

50W = 100 VA

- Tension d'utilisation 230V.
- Tension de sortie 115V.
- Température de stockage :  $-20^{\circ}\text{C}$  à  $+70^{\circ}\text{C}$ .
- Température de fonctionnement :  $-10^{\circ}\text{C}$  à  $+40^{\circ}\text{C}$ .

### CAPOTAGE SUR DEMANDE

SCHEIBER S.A. · Bellevue · 85120 Saint-Pierre du Chemin · France

T +33 (0)2 51 51 73 21 · F +33 (0)2 51 51 99 00 · clients@scheiber.fr · www.scheiber.fr

SA à conseil de surveillance et directoire au capital 750 006 €

SIRET 546 850 264 000 13 LA ROCHE SUR YON · APE 2712Z · CL CA · TVA FR 86 54 6850264





**SCHEIBER**  
Équipementier électrique - Made in France

<b>AUTO-TRANSFORMATEURS GAMME ATRC</b>					
<b>Désignation :</b>	ATRC 1500	ATRC 2000	ATRC 3000	ATRC 5000	ATRC 6300
<b>Référence :</b>	<b>40.05611.20</b>	<b>40.05612.20</b>	<b>40.05613.20</b>	<b>40.05615.20</b>	<b>40.05616.20</b>
<b>Puissance en VA Permanente :</b>	1500	2000	3000	5000	6300
<b>Tension :</b>	<b>D'alimentation :</b>	230 V Réversible			
	<b>De sortie :</b>	115 V Réversible			
<b>Raccordement :</b>	<b>Entrée :</b>	Par bornes protégées sous capot plastique.			Par bornes protégées .
	<b>Sortie :</b>				
<b>Température :</b>	<b>De fonctionnement :</b>	- 10°C à + 40°C			
	<b>De stockage :</b>	- 20°C à + 70°C			
<b>Dimensions (Lxlxh) :</b>	225x150x130 mm	230x150x130 mm	235x180x150 mm	295x182x155 mm	
<b>Poids (en Kg) :</b>	10	10,7	16,8	24,2	