



Type de transformateur	Double enroulement température de fonctionnement +60°C										
Tension nominale d'entrée	230/400 VAC (±15 V) 1-phase										
Certifications	cULus, ENEC										
Puissance nominale	25 VA	40 VA	63 VA	100 VA	160 VA	250 VA	320 VA	400 VA	630 VA	1000 VA	
Visualisation	DEL de présence tension en entrée								Aucune		
Fixation (mm)	Profilé 35 x 15 ou sur panneau par vis						Sur panneau par vis				
Références	ABT7PDU**(1)										
Tension nominale sortie	24/48 V	002B	004B	006B	010B	016B	025B	032B	040B	063B	100B
	115/230 V	002G	004G	006G	010G	016G	025G	032G	040G	063G	100G

(1) Compléter la référence selon la puissance et la tension de sortie avec tableau ci-dessous (exemple ABL6TS02J)



Type de transformateur	Simple enroulement température de fonctionnement +50°C										
Tension nominale d'entrée	230/400 VAC (±15 V) 1-phase										
Certifications	UL										
Puissance nominale de sortie	25 VA	40 VA	63 VA	100 VA	160 VA	250 VA	400 VA	630 VA	1000 VA		
Fixation (mm)	Sur panneau par vis										
Références	ABL6TS**(1)										
Tension nominale sortie	24 V	02B	04B	06B	10B	16B	25B	40B	63B	100B	
	115 V	02G	04G	06G	10G	16G	25G	40G	63G	100G	
	230 V	02U	04U	06U	10U	16U	25U	40U	63U	100U	

(1) Compléter la référence selon la puissance et la tension de sortie avec tableau ci-dessous (exemple ABL6TS02J)



Type de transformateur	Simple enroulement température de fonctionnement +40°C							
Tension nominale d'entrée	230 VAC (±15 V) 1-phase							
Certifications	Aucune							
Puissance nominale	40 VA	63 VA	100 VA	160 VA	250 VA	320 VA	400 VA	
Fixation (mm)	Sur panneau par vis							
Références	ABT7ESM**(1)							
Tension nominale sortie	24 V	004B	006B	010B	016B	025B	032B	040B

(1) Compléter la référence selon la puissance et la tension de sortie avec tableau ci-dessous (exemple ABL6TS02J)