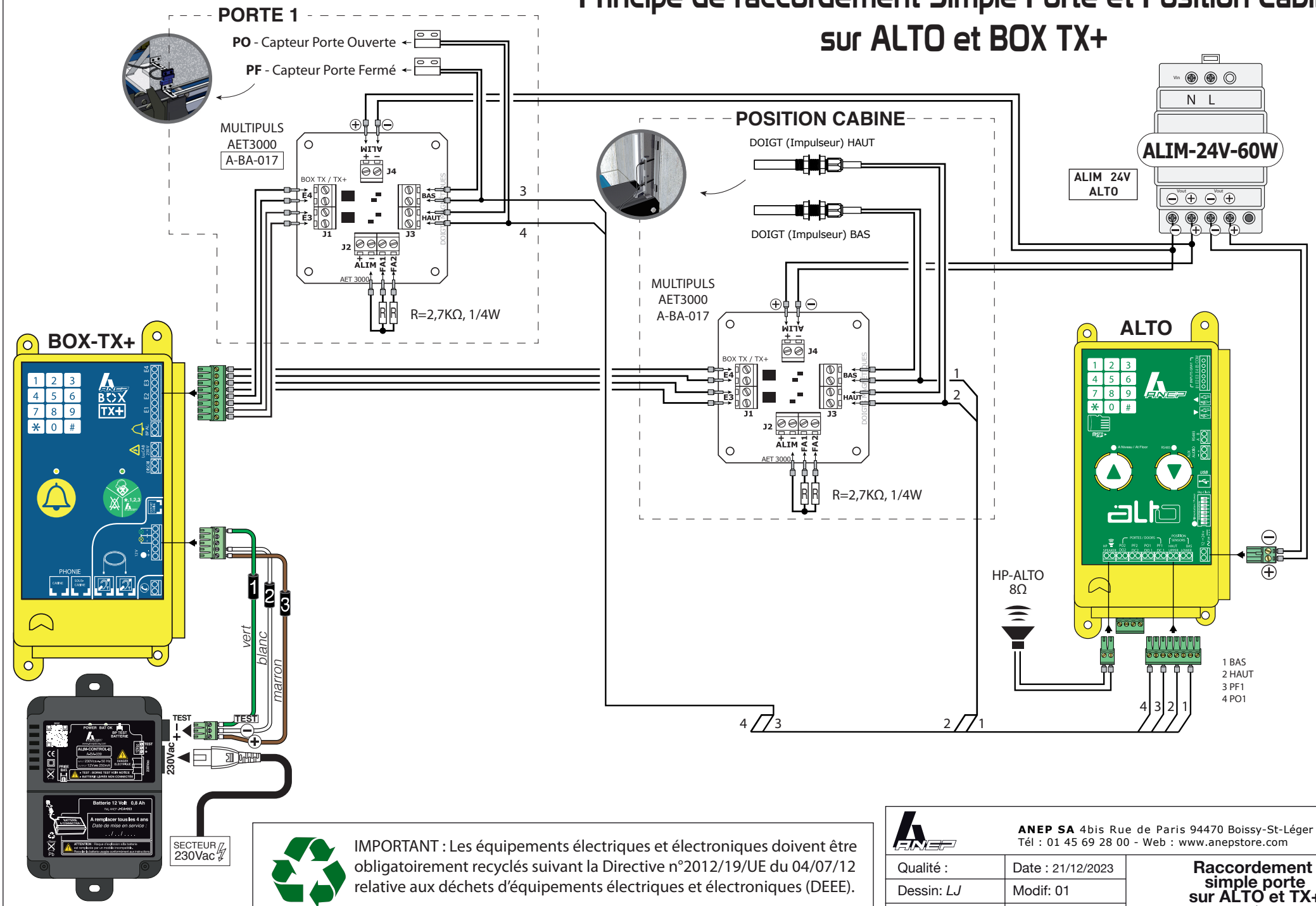


Principe de raccordement Simple Porte et Position Cabine sur ALTO et BOX TX+

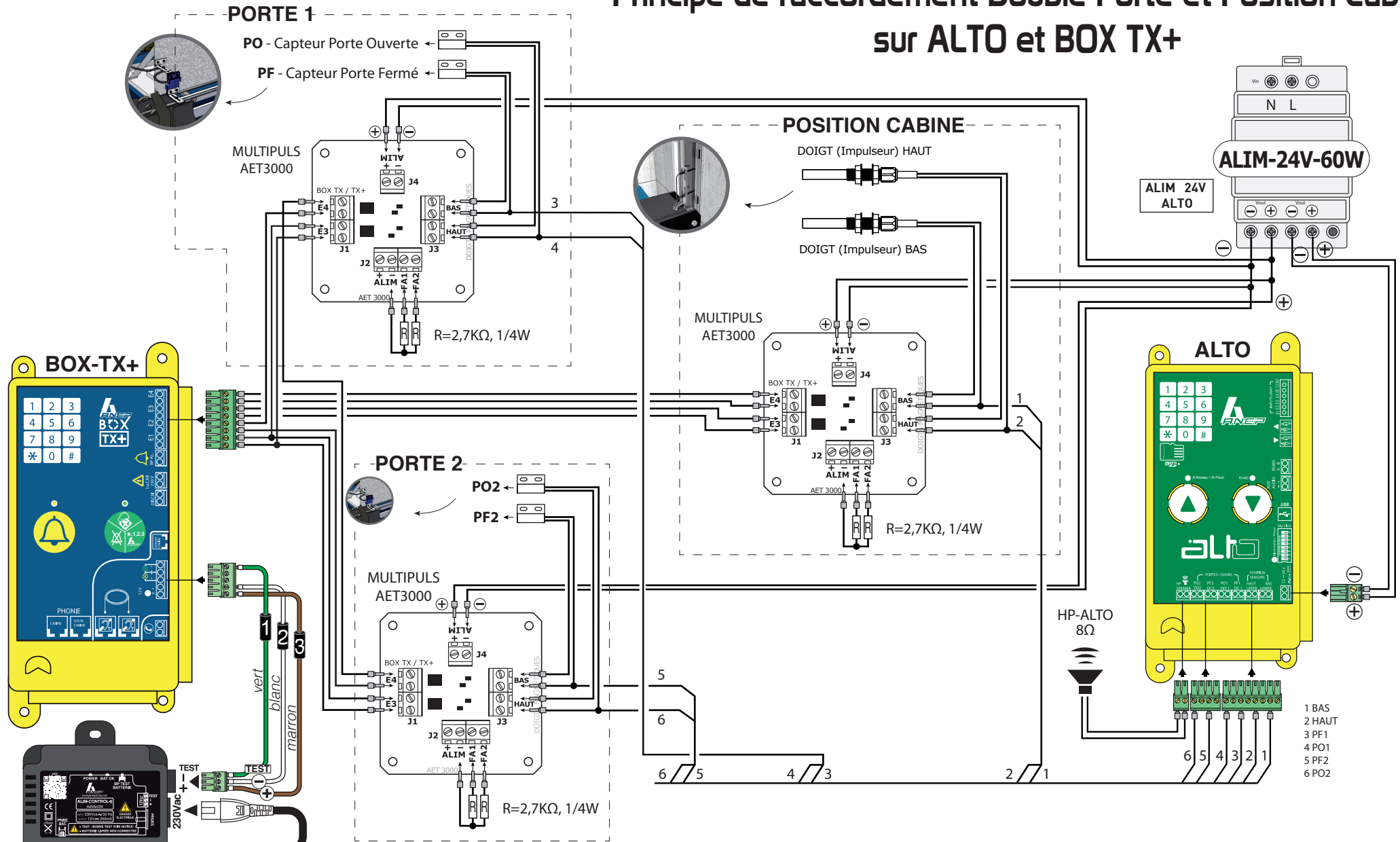


IMPORTANT : Les équipements électriques et électroniques doivent être obligatoirement recyclés suivant la Directive n°2012/19/UE du 04/07/12 relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

		ANEP SA 4bis Rue de Paris 94470 Boissy-St-Léger FRANCE Tél : 01 45 69 28 00 - Web : www.anepstore.com	
		Qualité :	Date : 21/12/2023
Dessin: LJ		Modif: 01	
Plan N° : 1/1		Echelle :	
		Raccordement simple porte sur ALTO et TX+ SM_ANEP_PRINCIPESIMPLEACCÉS_ALTO et BOX TX+_21-12-2023	

ALIM-CONTROL II

Principe de raccordement Double Porte et Position Cabine sur ALTO et BOX TX+



IMPORTANT : Les équipements électriques et électroniques doivent être obligatoirement recyclés suivant la Directive n°2012/19/UE du 04/07/12 relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).



ANEP SA 4bis Rue de Paris 94470 Boissy-St-Léger FRANCE
 Tél : 01 45 69 28 00 - Web : www.anepstore.com

Qualité :

Date : 24/01/2023

Dessin: LJ

Modif: 01

Plan N° : 1/1

Echelle :

**Raccordement
 double porte
 sur ALTO et TX+**

SM_ANEP_PRINCIPE DOUBLE ACCES_ALTO et BOX_TX+_25-01-2023

ALIM-CONTROL II