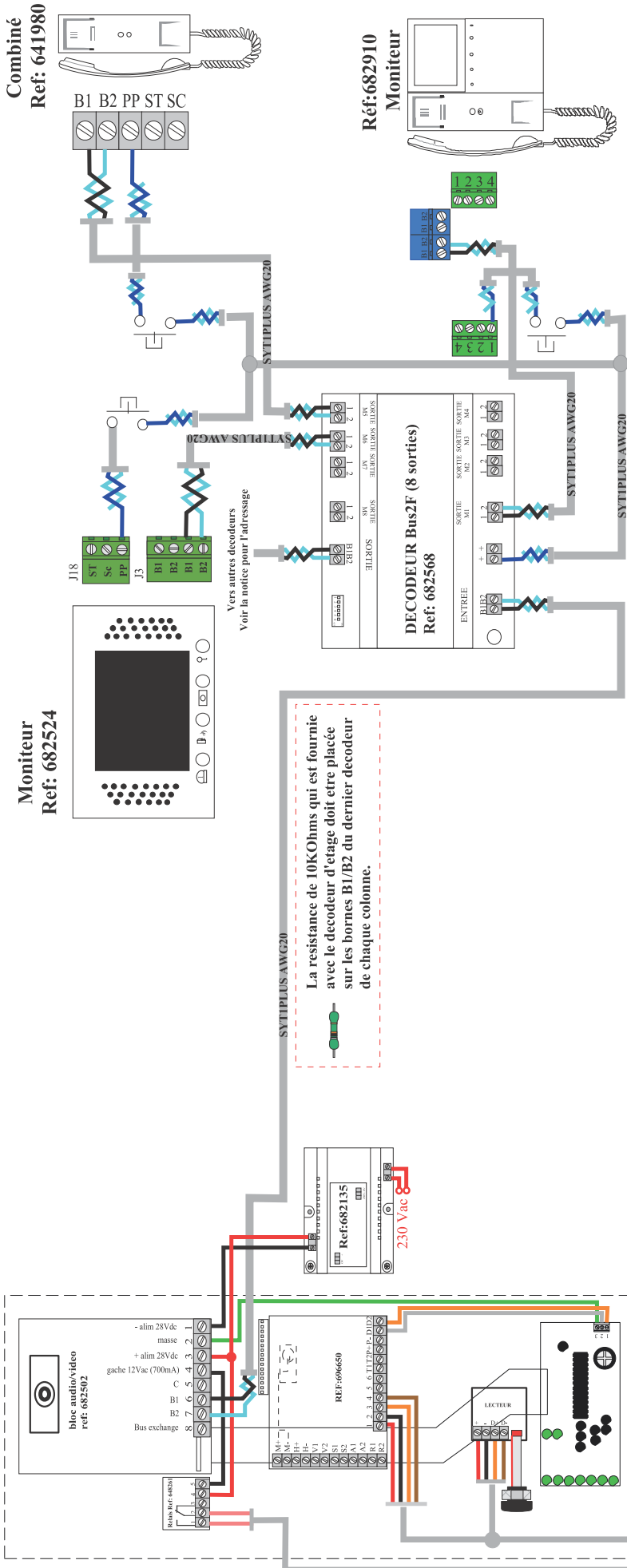


TECHNOLOGIE Bus 2 fils

Platine vidéo à défilement des noms avec mini centrale

Platine vidéo à défilement des noms 1 entrée



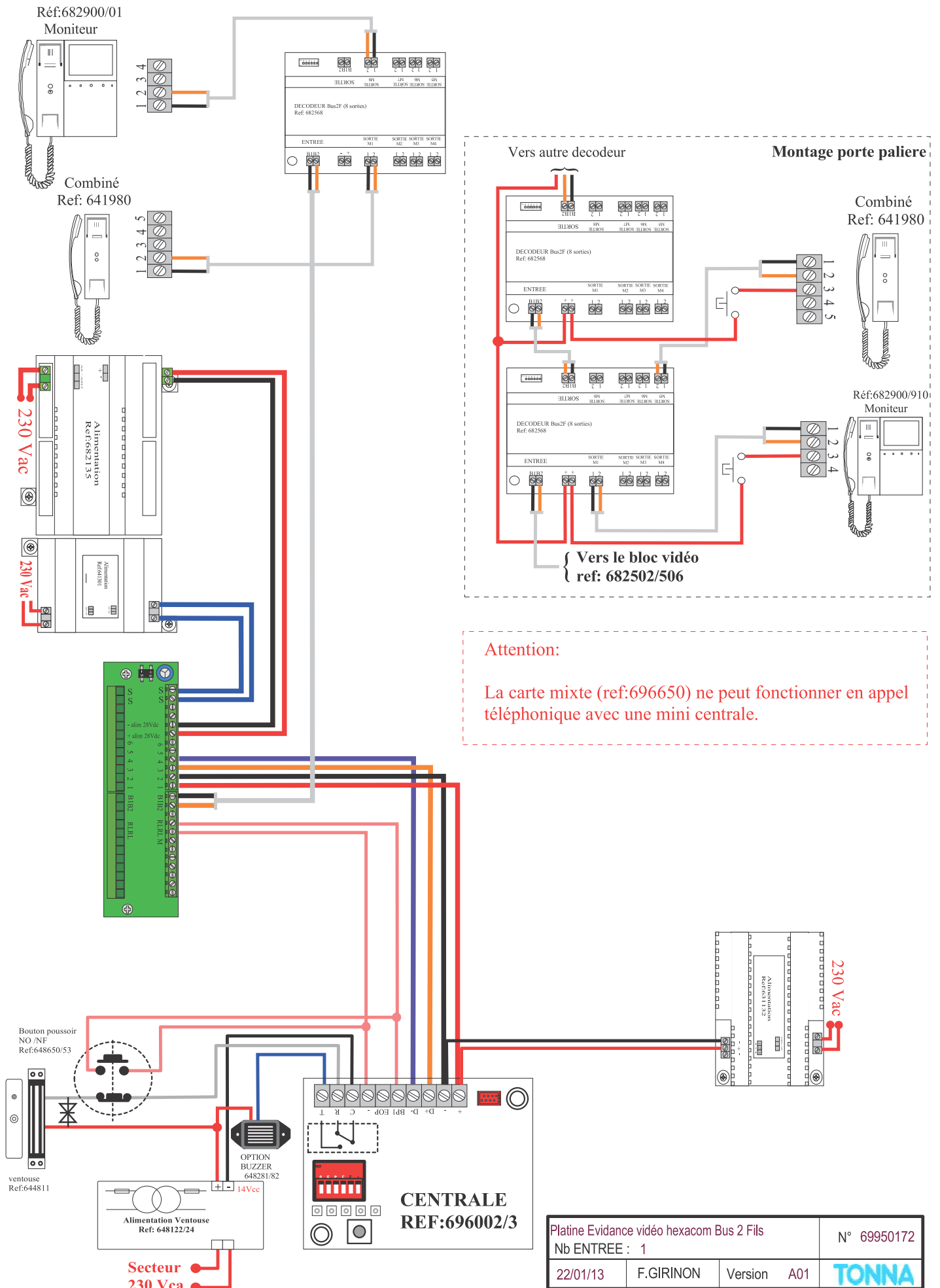
Attention
la platine mixte ne peut pas fonctionner en appel telephonique sans l'ajout d'un bloc Gsm (ref:696545) et le bloc vidéo 682506.

DEFILT VIDEO MIXTE BUS 2F MINI CENTRALE	N° 69950173
NB ENTREE : 1	
23/06/16	
F.GHRINON	
VERSION A03	
	TONNA

TECHNOLOGIE Bus 2 fils

Platine vidéo à défilement des noms avec mini centrale

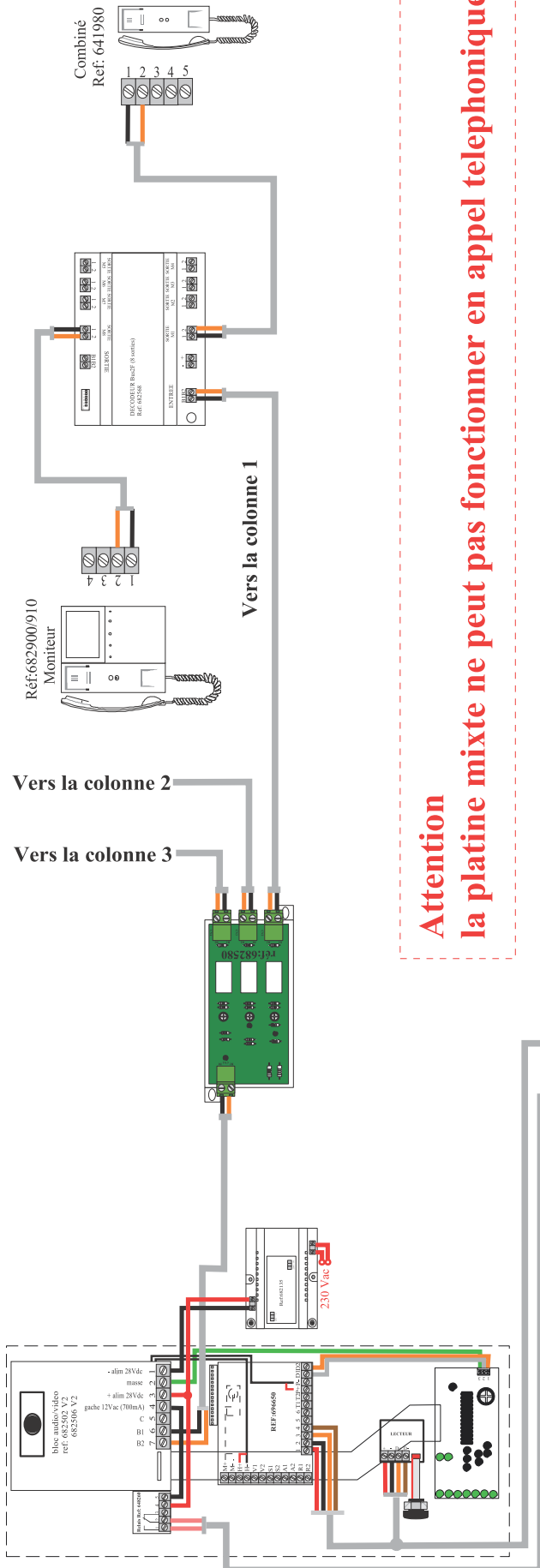
Platine vidéo à défilement des noms EVIDENCE 1 entrée



TECHNOLOGIE Bus 2 fils

Platine vidéo à défilement des noms avec mini centrale

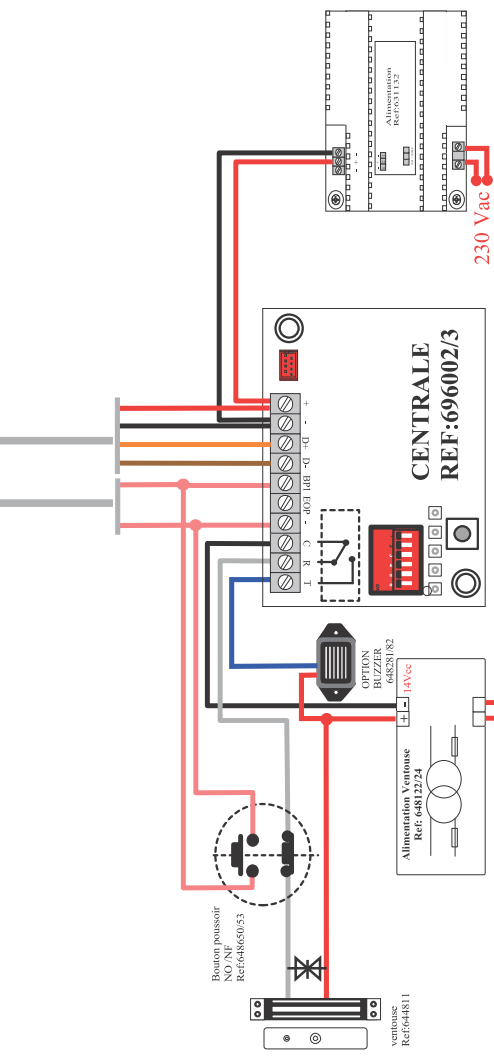
Platine vidéo à défilement des noms sur 3 colonnes



**Attention
la platine mixte ne peut pas fonctionner en appel telephonique.**



L'amplificateur de signal ne doit être utilisé que si la tension mesurée en communication est inférieure à 19Vdc sur B1/B2.
La tension doit toujours être comprise entre 19 et 23Vdc sur B1/B2 en communication.
Il est possible d'ajouter 2,3 ou 4Vdc.
Pour la partie amplification vidéo, il est possible de choisir 12dB ou 18dB.
Attention il ne faut pas mettre l'amplificateur après trop de perte (distance) car il y aura une perte de qualité vidéo.
Trop de puissance de signal (dB) peut engendrer une mauvaise qualité de vidéo.



Defilte vidéo mixte Bus 2F cent Hexacom 2/3 colonnes		N°	69920170
Nb ENTREE : 1		Version	A01
21/01/13	F. GIRINON	Version	A01
			TONNA