

DISTANCE		M m	0 à 50 m	>50 à 100 m	>100 à 200 m
FILS	R1, R2	D mm			
		S mm <sup>2</sup>	0,75	1,5	2
	CA, A, B	D mm	6/10		
		S mm <sup>2</sup>		0,75	1,5

**MATERIEL UTILISABLE SUR CE TYPE D'INSTALLATION**

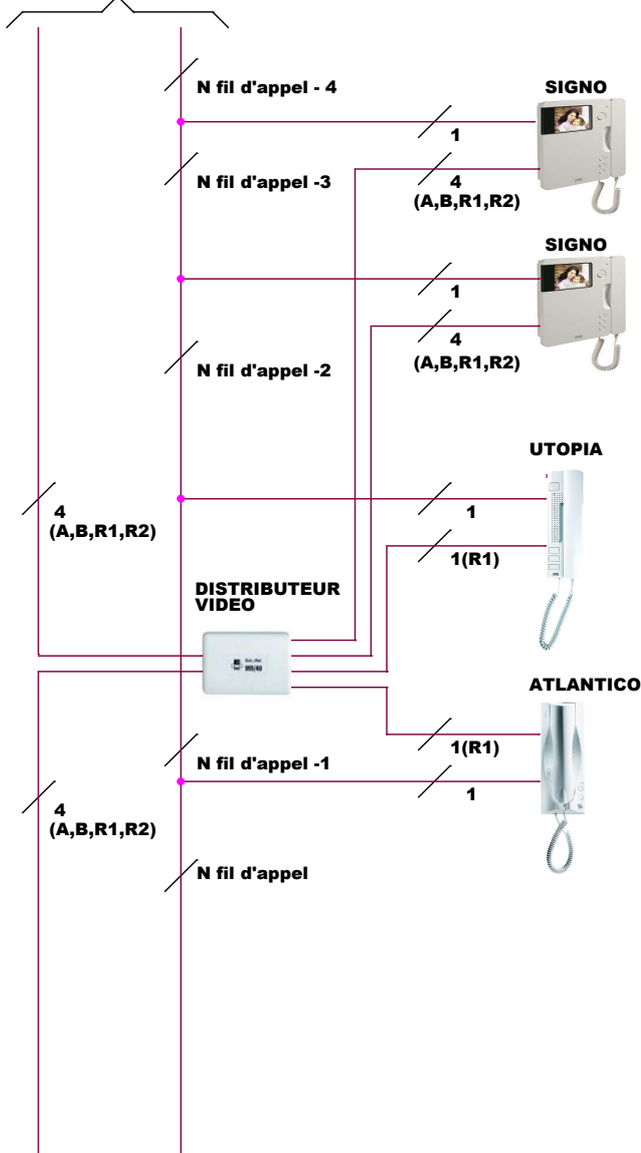
POSTE AUDIO	ATLANTICO 1133/35A ou 1133/351
	UTOPIA 1134/35

**MONITEUR ATLANTICO 1740/40 (COULEUR)  
+ETRIER 1740/955**

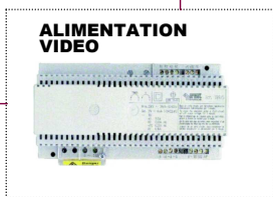
- ALIMENTATION VIDEO : 789/5
- PLAQUE DE RUE VIDEO : SERIE 655 - 54000 - AX2000
- MICRO HP : 1035/67
- SECRET : 1035
- CAMERA :  
SERIE 655  
825/70/655 (N/B)  
825/40/655 (Couleur)
- SERIE 54000 - AX2000  
1810/70 (N/B)  
1810/40 (Couleur)
- ADAPTATEUR : 1742/13A
- DISTRIBUTEUR VIDEO : 955/40

ATTENTION : LE SCHEMA N'EST VALABLE QU'AVEC LES REFERENCES PRODUITS INDIQUEES . POUR TOUTE MODIFICATION ,VEUILLEZ PRENDRE CONTACT AVEC LE SERVICE TECHNIQUE.

**AUX AUTRES POSTES SUCCESSIFS**



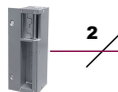
**PLAQUE DE RUE VIDEO**  
-SERIE 655-



BP DE SORTIE



GACHE 2T



"Tirage des câbles"  
PLATINE VIDEO SECRET 1035



MESURES SYSTEME	
1035/67	-;1/- : - 12-14 Vca 4;1/- : - 11 Vcc PS;1/- : - 18 Vcc
1035	+,- : - 11 Vcc

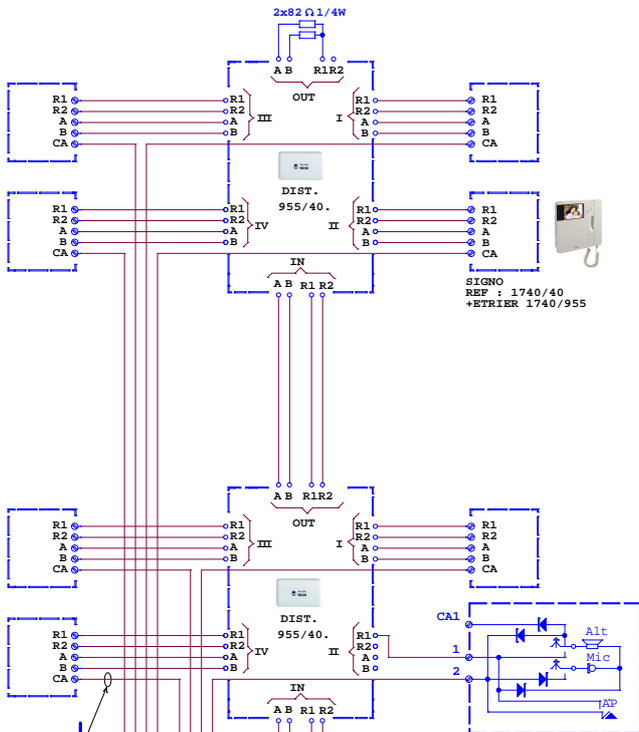
SUR LE DERNIER DISTRIBUTEUR INSERER  
LES 2 RESISTANCES DE 82 OHMS.

ATTENTION : LE SCHEMA N'EST VALABLE QU'AVEC LES REFERENCES PRODUITS  
INDIQUES . POUR TOUTE MODIFICATION ,VEUILLEZ PRENDRE CONTACT  
AVEC LE SERVICE TECHNIQUE.

POUR UNE MEILLEURE QUALITE D'IMAGE , IL EST  
CONSEILLE DE SEPARER LES FILS "A" ET "B" DU RESTE  
DE L'INSTALLATION

NB:LES 2FILS DE L'ALIMENTATION DOIVENT  
ALLER DIRECTEMENT AUX BORNES DU MICRO-HP.  
LE FIL 1/- DU MICRO-HP DOIT ALLER DIRECTEMENT  
EN COLONNE.AFIN D'EVITER UN RONFLEMENT.

ECLAIRAGE PLAQUE:SI ALIM 9000/230 4 LAMPES 18V  
1.8W MAX . AU DELA PREVOIR UN TRANSFORMATEUR  
SEPARÉ DE PUISSANCE ADEQUATE . SI ALIM.  
9557/6 PREVOIR UN TRANSFORMATEUR 12V POUR  
L'ECLAIRAGE.



- SIGNAL APPEL
- SIGNAL AUDIO (MONTANT, DESCENDANT)
- SIGNAL OUVERTURE DE PORTE

PLAQUE DE RUE.  
+ SECRET REF:1035.

SECRET 1035

PORTE1

MICRO-HP 1035/67



VARISTANCE

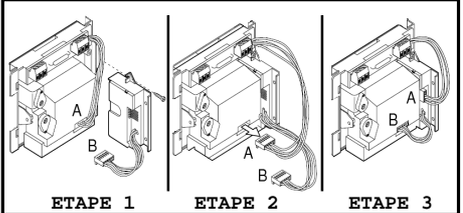
GACHE 2T

CAMERA 1810/70

ADAPTEUR 1742/13A



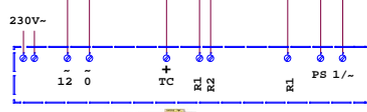
Montage Caméra + Adaptateur



1810/70 (N/B)  
Ou 1810/40 (Couleur)  
+ADAPTEUR 1742/13A

LIGNE D'ALIMENTATION COLONNE  
DU 955/40 et DU 1ER MONITEUR  
18-20 Vdc (Réglage U sur 789/5)  
(R1 = 0V commun)

présence Temporisée suite à un appel  
45-180 secondes (Réglage T sur 789/5)



ALIM.  
REF:789/5.

+TC : ALIM. TELECAMERA  
(18-20 Vdc Réglage U du 789/5)

SECTION MINIMALE R1-R2 pour distance platine <---> moniteur le plus loin  
exemple pour 50 m voir section cartouche VIDEOPHONE 5F  
- 2 x 9/10 mm diamètre soit 2x0,75 mm² de section

ADAPTER LA SECTION R1-R2 EN FONCTION DES DISTANCES  
EFFECTIVES SUR LE SITE VOIR CARTOUCHE VIDEOPHONE 5F

1810/xx en série 54000 et AX2000  
825/70/655 ou 825/40/655 en série 655

PLATINE VIDEO SECRET 1035			
CREE LE: 12/2014	CREE PAR: TV	MODIFIE LE: --/---	
SCH: V5F5722 2/2			