

MATERIEL UTILISABLE SUR CE TYPE D'INSTALLATION

- PLAQUE DE RUE VIDEO 2VOICE:

REF : D83/I
OU REF : D83/IG
OU REF : D83/IGLP
OU REF : D83/IGLPPT
OU REF : D83/IGPT
OU REF : D83/ILP
OU REF : D83/ILPPT
OU REF : D83/IPT
OU REF : D83/ZG
OU REF : D83/ZGLP



- CENTRALE :
REF : CV1083



- CÂBLE BUS 2VOICE:
REF : 1083/90 (100m)
OU REF : 1083/95 (500m)



- ALIMENTATION BUS 2VOICE:
REF : 1083/20



- INTERFACE COLONNE
REF : 1083/50



- DISTRIBUTEUR COLONNE
REF : 1083/55 (4 sorties)
OU
REF : 1083/57 (8 sorties)



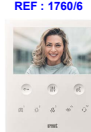
- POSTES
REF : 1183/4 OU REF : 1183/5 OU REF : 1183/7



REF : 1750/1



- MONITEURS
REF : 1760/6



REF : 1719/1



- BOUTON DE SORTIE
REF : BPGML



- ALIMENTATION CENTRALE + GÂCHE/VENTOUSE
REF : 12012400



Le carter doit être relié à la terre en utilisant l'écrou de fixation prévu à cet effet.

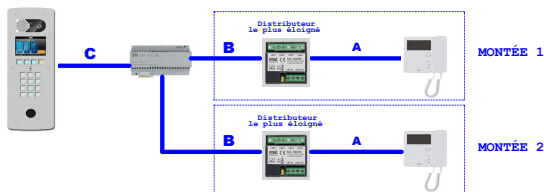
- TÊTE DE LECTURE:
REF : T25VK2



Le schéma n'est valable qu'avec les références produits indiquées. Pour toute modification, veuillez prendre contact avec le service technique.

DISTANCES ET NOMBRE POSTES MAXIMUM INTERPHONE

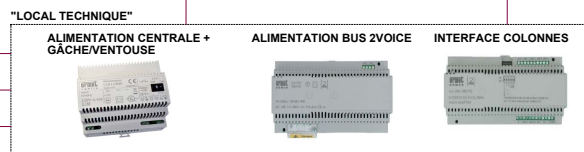
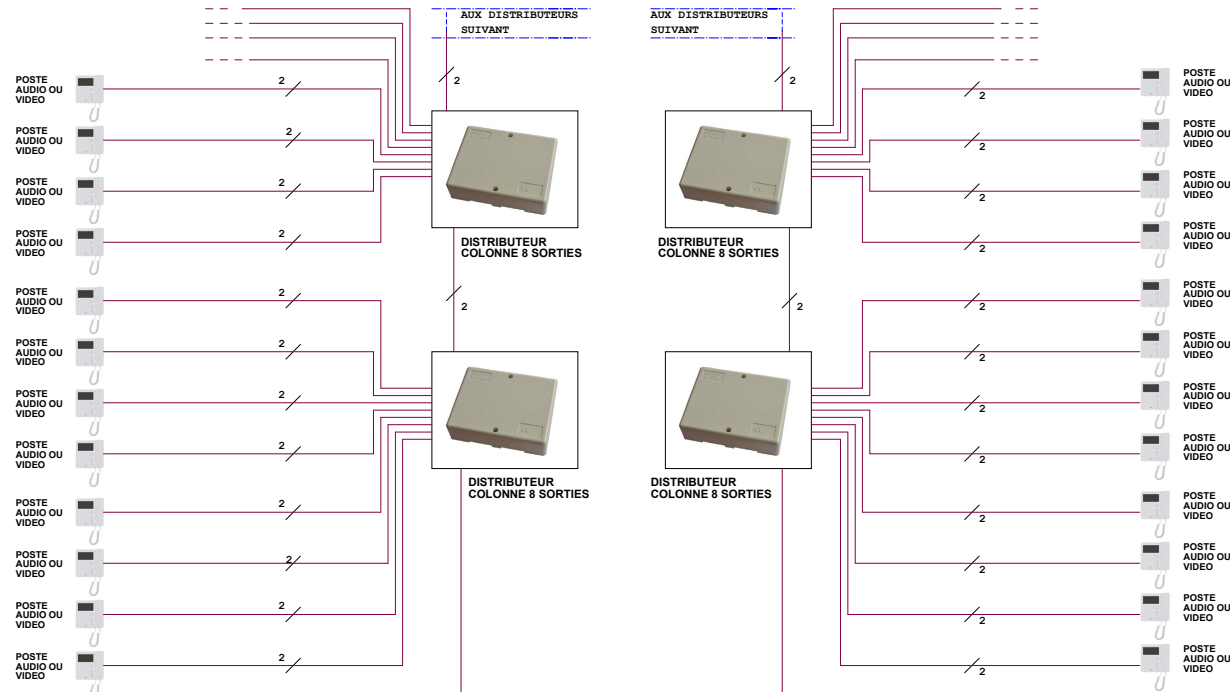
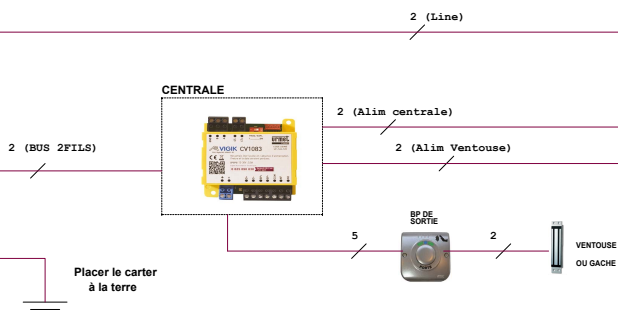
	Nbre max de postes	A	B	A + B	C	CUMUL DE TOUS LES SEGMENTS A, B, C
Câble URMET REF : 1083/90	127	50m	200m	200m	200m	800m
SYT1 Ø 0,5mm OU 0,8mm	64	50m	150m	150m	100m	600m
CA25 UTP sans paire torsadée	64	50m	125m	125m	100m	800m
HVV05-F 1,5mm²	127	50m	125m	125m	50m	300m
Câble 1mm²	32	50m	50m	75m	50m	150m

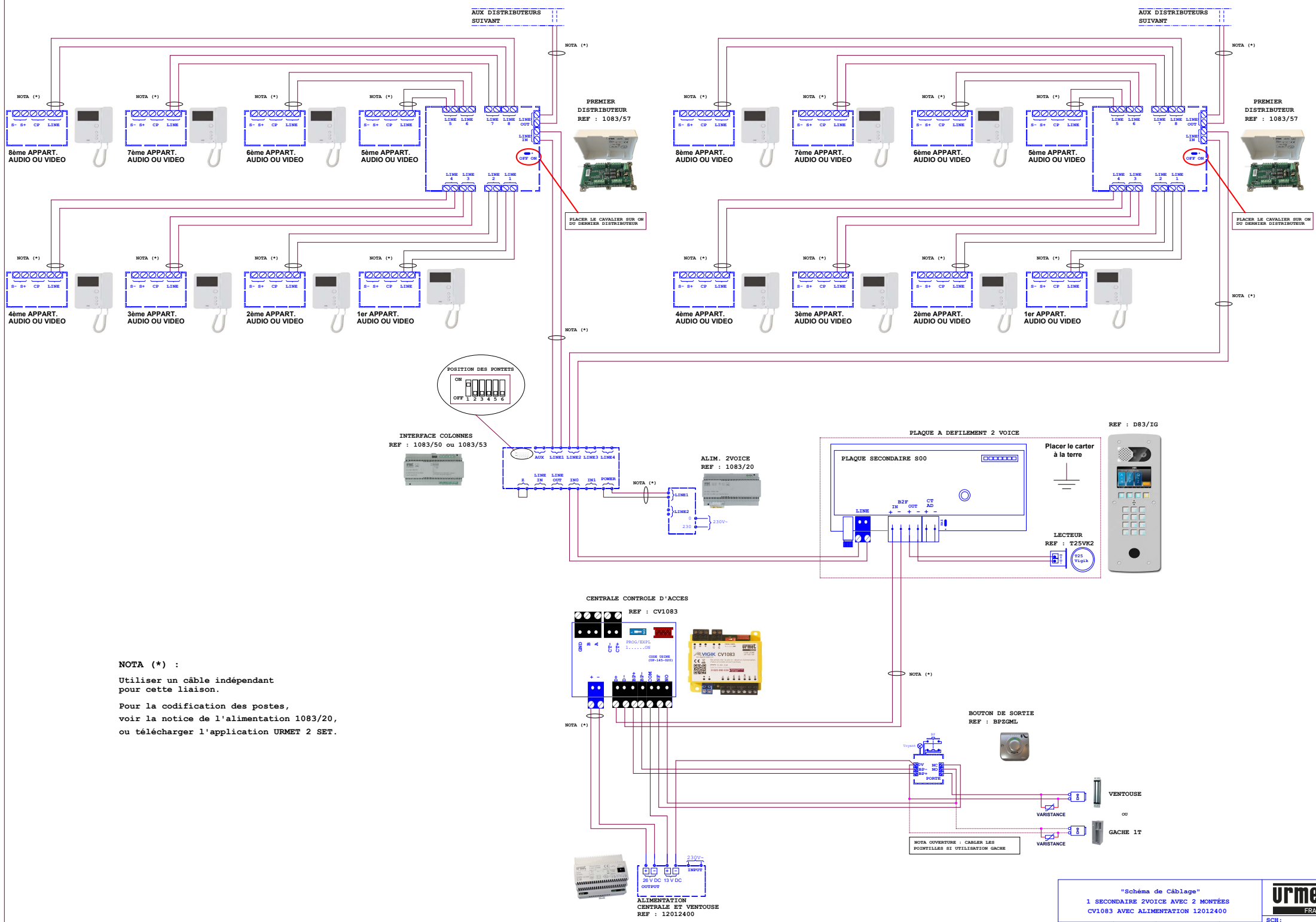


DISTANCES CONTROLE ACCES CV1083

	Alim Centrale	Alim Ventouses	Bus Plat Cent (BP 2R+ BP 2B-)	Bouton sortie (BP+ BP-)
Câble URMET REF : 1083/90	50m	50m	/	/
Câble 1mm²	50m	50m	/	/
HVV05-F 1,5mm²	100m	100m	/	/
SYT1 Ø 0,8mm	25m	25m	100m	100m

PLAQUE DE RUE VIDEO 2VOICE AVEC LECTEUR T25VK2





NOTA (*) :
 Utiliser un câble indépendant pour cette liaison.
 Pour la codification des postes, voir la notice de l'alimentation 1083/20, ou télécharger l'application URMET 2 SET.

