

MATERIEL UTILISABLE SUR CE TYPE D'INSTALLATION :

- PLAQUE DE RUE VIDEO 2VOICE :

- REF : D83I
- OU REF : D83/G
- OU REF : D83/GLP
- OU REF : D83/GLPPT
- OU REF : D83/GPT
- OU REF : D83/LP
- OU REF : D83/LPPT
- OU REF : D83/PT
- OU REF : D83/ZG
- OU REF : D83/ZGLP



- CENTRALE :



- ALIMENTATION CENTRALE



- ALIMENTATION BUS 2VOICE :



- DISTRIBUTEUR COLONNE



OU



- POSTES



OU



- BOUTON DE SORTIE



- CÂBLE BUS 2VOICE :



- INTERFACE COLONNE



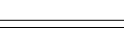
- MONITEURS



- ALIMENTATION GÂCHE/VENTOUSE



- TÊTE DE LECTURE :

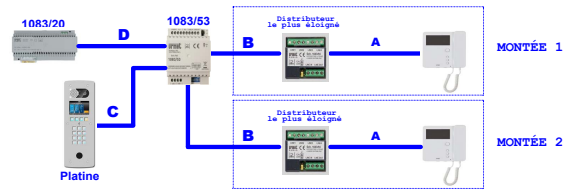


Le carter doit être relié à la terre en utilisant l'écrou de fixation prévu à cet effet.

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 INTERPHONIE

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



DISTANCES CONTROLE ACCES CV1083

	Alim Centrale	Alim Ventouses	Bus Plat Cent (BP IN- D+ D-)	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

