

**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 : IPCV1083



- ALIMENTATION BUS 2VOICE:  
REF : 1083/20



- ALIMENTATION GÂCHE/VENTOUSE  
REF : AL12/2DIN



- ALIMENTATION CENTRALE  
REF : 8500/2



- MODEM TEL2VOICE  
REF : MODEMT2V4G



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



- TÊTE DE LECTURE:  
REF : T25VK2



- BOUTON DE SORTIE  
REF : BA/OF/90LH

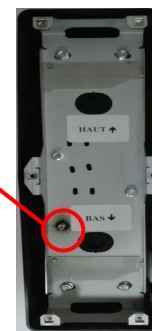


Le schéma n'est valable qu'avec les références produits indiquées. Pour toute modification, veuillez prendre contact avec le service technique.

**TIRAGE DE CÂBLE ET DISTANCES MAXIMUM :**

DISTANCES	Bus Line (Platine-Alim)	Bus 2 Fils (Plat.-Cent.)	Alim Centrale (Plat.-Cent.)	Bus Line (Modem - Alim)	Bus RS485 (Modem-Cent.)	Bouton sortie (BP+ BP-)	Alim Ventouses
Câble URMET REF: 1083/90	200m	/	50m	200m	/	/	50m
SYT1 0,8mm	100m	100m	25m	100m	800m	100m	25m
Câble 1mm <sup>2</sup>	50m	/	50m	50m	/	/	50m
HVV05-F 1,5mm <sup>2</sup>	/	/	50m	/	/	/	100m

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



PLATINE DE RUE VIDEO 2VOICE  
AVEC LECTEUR T25VK2



2 (Bus Line)

2 (Bus 2 Fils)

Placer le carter à la terre

**LOCAL TECHNIQUE**



2 (Bus Line)

2 (Alim Ventouse)

2 (Alim centrale)

2 (Bus RS485)



5

BP DE SORTIE

2



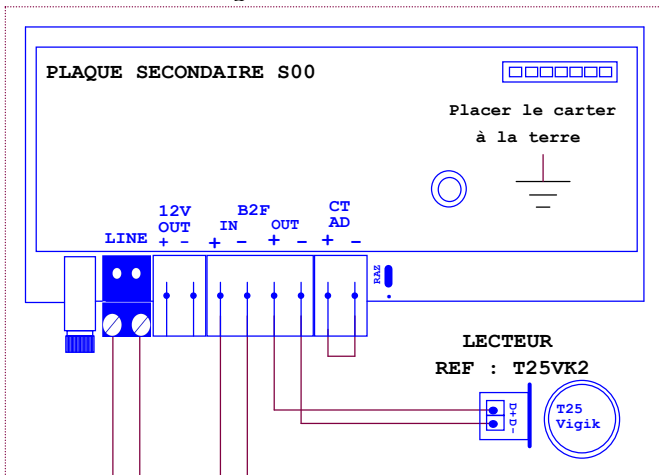
VENTOUSE  
OU GÂCHE

MODEM TEL2VOICE



**SCHEMA DE CÂBLAGE :**

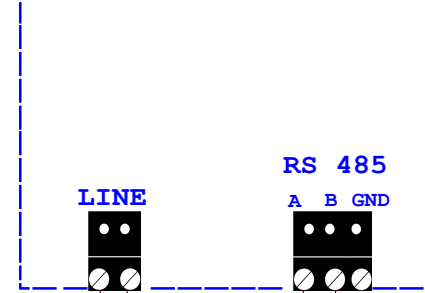
PLAQUE A DEFILEMENT 2 VOICE



REF : D83/IG

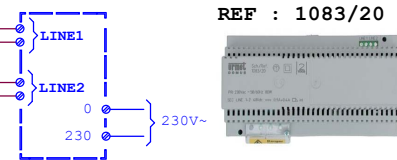


MODEM TEL2VOICE



NOTA (\*)

ALIM. 2VOICE  
REF : 1083/20

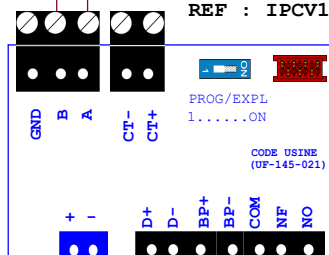


NOTA (\*)

NOTA (\*) BUS RS485

CENTRALE CONTROLE D'ACCES

REF : IPCV1083

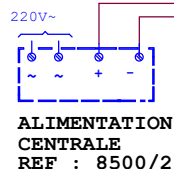


BOUTON DE SORTIE  
REF : BA/OF/90LH



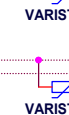
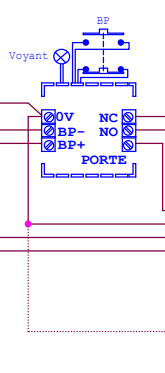
**NOTA (\*)**  
Utiliser un câble indépendant pour cette liaison.

NOTA OUVERTURE : CABLER LES POINTILLES SI UTILISATION GACHE



ALIMENTATION CENTRALE  
REF : 8500/2

ALIMENTATION  
REF : AL12/2DIN



VENTOUSE

OU

GACHE 1T

Tension sur le bus Line : ~48V cc.  
Tension sur le B2F + - : ~10V cc.

1 PLAQUE A DEFILEMENT TEL2VOICE			
CENTRALE IPCV1083			
<b>urmet</b> FRANCE			
SCH: <b>TTV6523</b>			
CREE LE: 08/2018	CREE PAR: PF	MODIFIE: 10/20	N° MODIF: 5