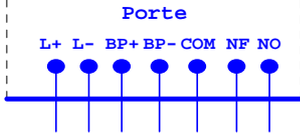


DISTANCE CENTRALE CV2 & CV4

DISTANCE	M	0 à 50 m	>50 à 100 m
LECTEURS	S _{mm²}	0,75	
BP DE SORTIE	D _{mm}	6/10	
DBxx; DPW; DPTel	S _{mm²}	0,75	
ALIM	S _{mm²}	0,75	

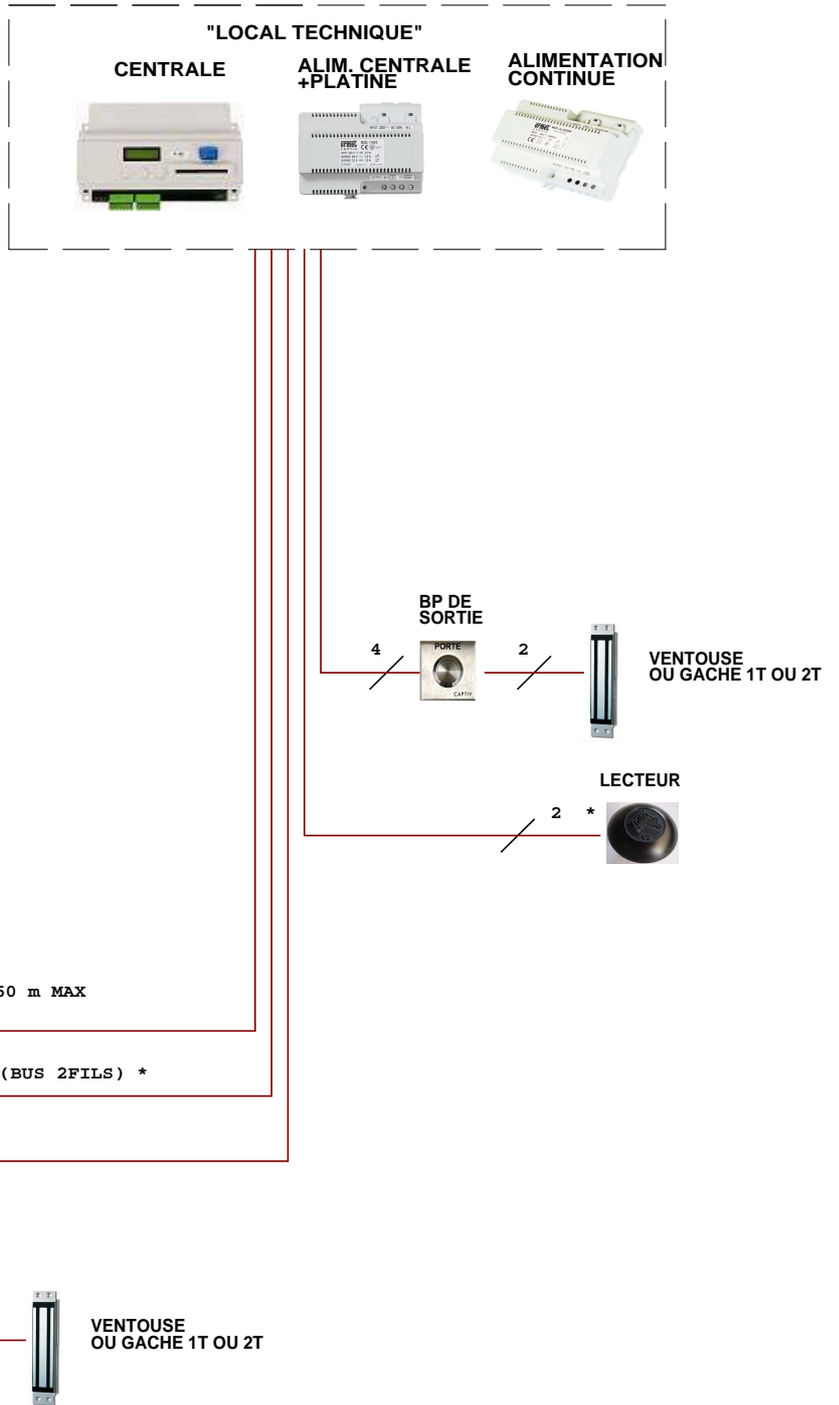
NOM DES BORNES POUR UNE PORTE



NOTA (*):

Vous devez utiliser un câble indépendant pour cette liaison.

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



- PLAQUE DE RUE AUDIO TELEPHONIQUE : DPTel/ACVK4CV
- LECTEUR PLATINE : T25VK3
- CENTRALE : CV2
- LECTEUR : T25VK2
- ALIM. CENTRALE+PLATINE +GACHE : 1140/4
- ALIM. CONTINUE : AL12/2DIN

"Tirage des Câbles"
PLATINE TELEPHONIQUE SUR CV2

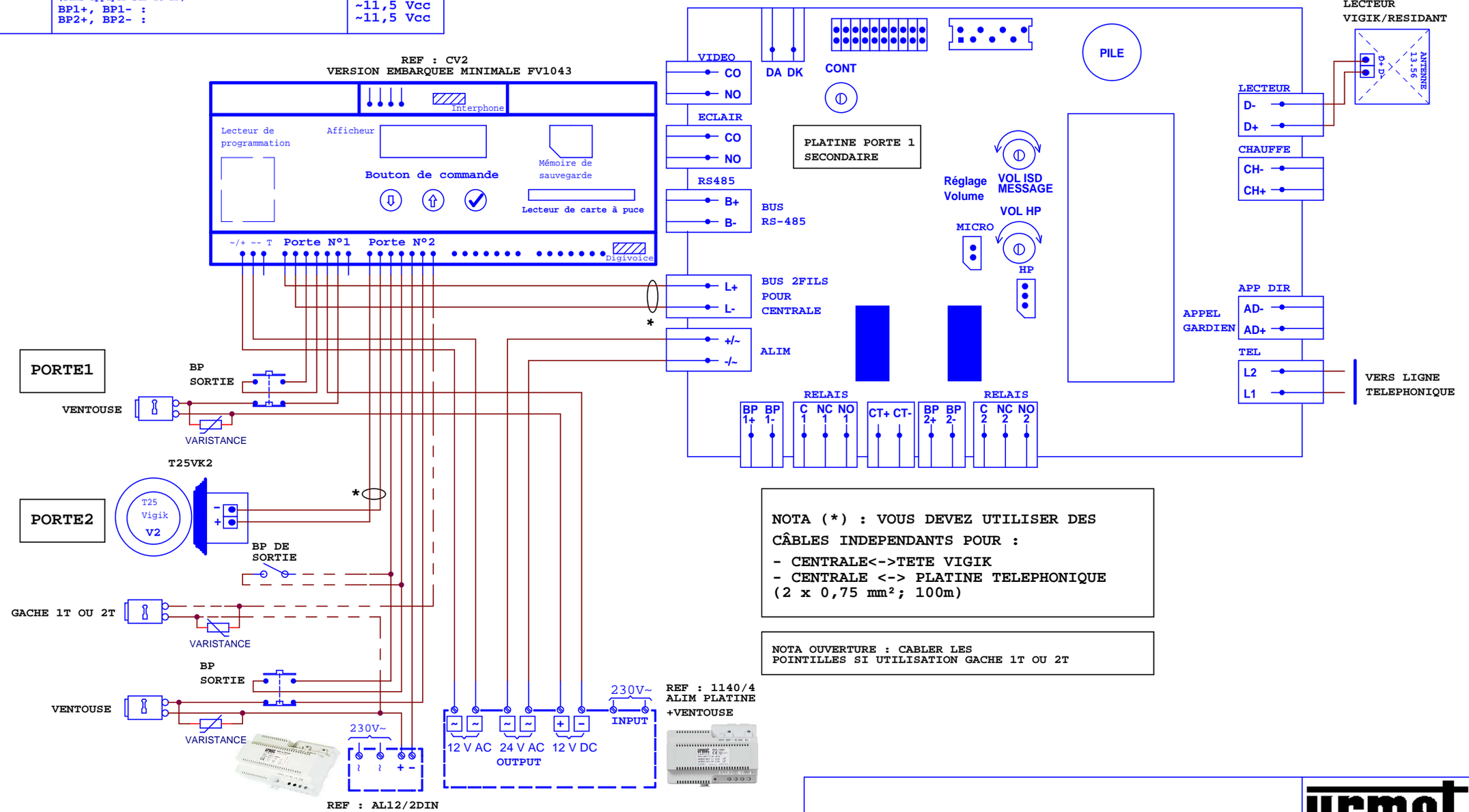


MESURES

CV2	Alimentation centrale avec 1140/4 Mesure sur la centrale ~/+, ~/- :	22-24 Vac
	BUS CENTRALE<->PLATINE Ou BUS CENTRALE<->LECTEUR PROX. L1+, L1- : L2+, L2- :	~11,5 Vcc ~11,5 Vcc
	Bouton poussoir de sortie (contact NO) (sans appuyer sur le BP) BP1+, BP1- : BP2+, BP2- :	~11,5 Vcc ~11,5 Vcc

REF : DPTTEL/ACVK4CV
OU
REF : DPTTEL/AC4
(percé pour canon PTT ou VIGIK)
PLATINE A DEFILEMENT TELEPHONIQUE

REF : CV2
VERSION EMBARQUEE MINIMALE FV1043



NOTA (*) : VOUS DEVEZ UTILISER DES
CÂBLES INDEPENDANTS POUR :
- CENTRALE<->TETE VIGIK
- CENTRALE <-> PLATINE TELEPHONIQUE
(2 x 0,75 mm²; 100m)

NOTA OUVERTURE : CABLER LES
POINTILLES SI UTILISATION GACHE 1T OU 2T



REF : AL12/2DIN

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

PLATINE TELEPHONIQUE SUR CV2				urmet CAPTIV
CREE LE: 08/2011	CREE PAR: TV	MODIFIE LE: --/----	N° MODIF. 0	
				SCH: DPTTEL4969 2/2