

PIC <i>line</i>	BUS ETME
------------------------	-----------------

Connecteur OP1 et OP2: Le produit PIC4410E intègre le bus ETME: *PIC line* permettant de connecter successivement une gamme d'options (chaque option possède un connecteur bus ETME permettant d'ajouter une option supplémentaire)

PIC <i>line</i>	CARTE OPTION ENTREE / SORTIE - PIC40 sur OP1
------------------------	---

La carte option PIC40 est configurable à l'aide des paramètres : E 6 E 7 J 3 J 4 J 5.
 Ces paramètres n'apparaissent que si la carte option PIC40 est détectée.
 La carte option se connecte sur OP1.

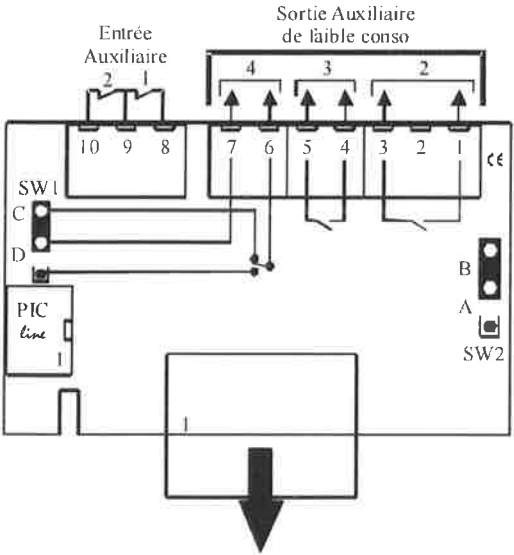
- E 6 : Fonction entrée Auxiliaire 1
- E 7 : Fonction entrée Auxiliaire 2 | Voir page 20
- J 3 : Fonction Sortie Auxiliaire faible conso 2
- J 4 : Fonction Sortie Auxiliaire faible conso 3 | Voir pages 21 à 23
- J 5 : Fonction Sortie Auxiliaire faible conso 4

Protection PIC 40 à la charge de l'installateur	
Alimentation	Protection
24Vac	1.6A
230Vac	0.8A

Configuration des sorties auxiliaires		
SWITCH	Position	Configuration
SW1	C	Sortie auxiliaire faible conso 4 configurée en contact sec NC
	D	Sortie auxiliaire faible conso 4 configurée en contact sec NO
SW2	A	Sorties auxiliaires faible conso 2 et 3 configurées en gestion feux
	B	Sorties auxiliaires faible conso 2 et 3 configurées contact sec NO

Sorties auxiliaires 2 et 3 configurées en contact sec SW2 sur la position B
--

PARAMETRAGE	
E 6	Entrée auxiliaire 1
E 7	Entrée auxiliaire 2
J 3	Sortie auxiliaire faible conso 2
J 4	Sortie auxiliaire faible conso 3
J 5	Sortie auxiliaire faible conso 4



Sorties auxiliaires 2 et 3 configurées en GESTION FEUX SW2 sur la position A

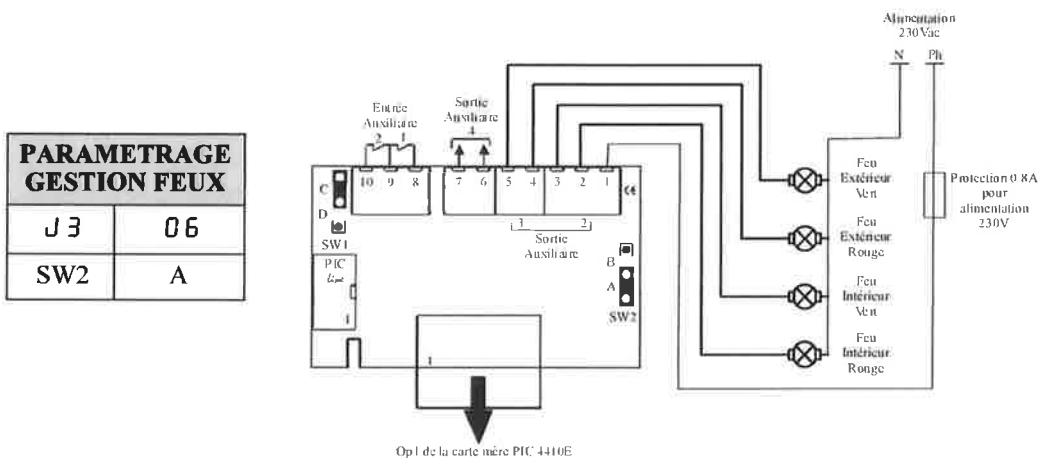
Les sorties auxiliaires 2 et 3 (J 3 et J 4: 0 6 voir pages 22 à 24) permettent de gérer les priorités de passages avec 2 jeux de feux verts et rouges.

Voir le plan de raccordement ci dessous.

La sortie auxiliaire 4 reste une sortie auxiliaire standard.

Puissance de commutation 25W / 230Vac ou 15W / 24Vac par feu.

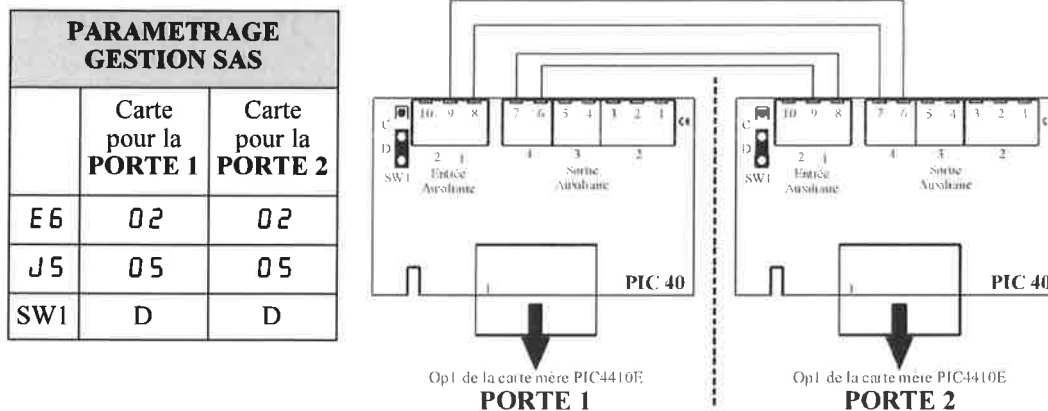
Ordres de commande: Interne CDE1 bornes 3-4 | attention aux modes choisis (voir page 16)
Externe CDE2 bornes 4-5



Sortie auxiliaire 4 et Entrée auxiliaire 1 configurées en GESTION SAS BANCAIRE

Permet la gestion d'un SAS. La première porte commandée, interdit le fonctionnement de l'autre. La porte bloquée affiche le défaut 44.

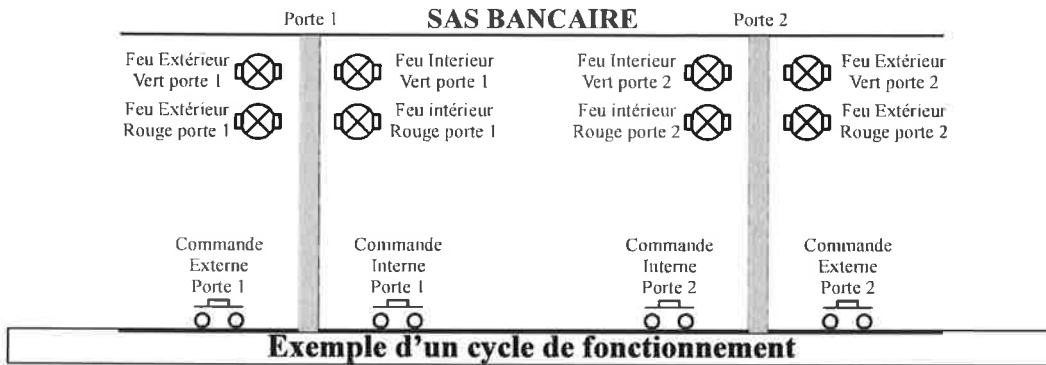
Une commande à l'intérieur du SAS est obligatoire pour ce mode de fonctionnement.



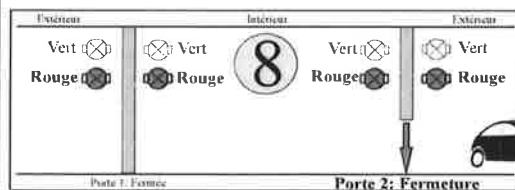
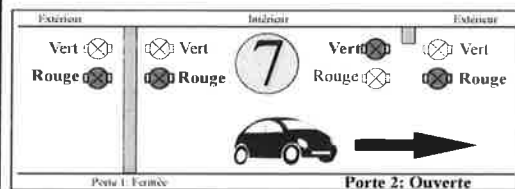
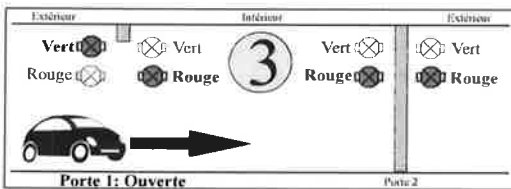
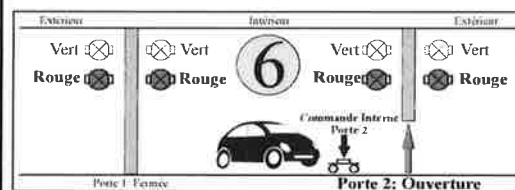
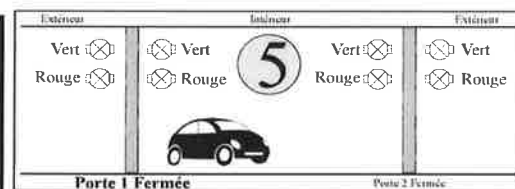
Voir fonctionnement Page suivante.

**Sorties auxiliaires 2 et 3 configurées en GESTION FEUX
+ Sortie auxiliaire 4 et Entrée auxiliaire 1 configurées en
GESTION SAS BANCAIRE**

Implantation générale (voir câblage page 27)



Exemple d'un cycle de fonctionnement



Retour Etape 1