Kit de câblage pour VIGILE SERVICE II

TÉLÉSURVEILLANCE

MULTIMARQUE

POUR ASCENSEURS





SOMMAIRE

Sommaire	page 2
Recommandations	page 3
Emplacement des circuits	page 4
Raccordements - Vue générale	page 5
Raccordement – Câble V1	page 6
Raccordement – Câble V3A et V3B	page 7
Raccordement – Câble V7 et V8	page 8
Raccordement – Câble V2	page 9
Raccordement – Câble V4	page 10
Raccordement – Câble V4i	page 11
Raccordement – Câble V9	page 12
Raccordement – Câble V14	page 13
Raccordement – Câble V13	page 14
Raccordement – Câble V12	page 15
Raccordement – Câble V10	page 16
Raccordement – Câble V11	page 17
Raccordement – Câble V6	page 18
Raccordement – Câble V5	page 19
Raccordement - ALLIANCE/TC	page 20
Notes	page 21
Notes	page 22
Garantie	page 23

RECOMMANDATIONS

Ce kit de câblage a été conçu et adapté pour être installé avec la télésurveillance VIGILE SERVICE II de la société ANEP.

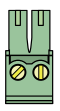
Un soin et une rigueur tout particulier doivent être apportés au câblage et au branchement, afin d'obtenir les meilleurs résultats sonores et une fiabilité optimale du produit.

Le matériel doit être raccordé, installé et programmé dans les règles de l'art de la profession.



Pour d'évidentes raisons de sécurité des personnes et du matériel, il est nécessaire de **couper le courant** et de contrôler son absence avant d'effectuer tout raccordement.

Pour serrer ou desserrer les bornes des connecteurs type Miniconnect ($voir image \, ci\text{-}dessous$), nous recommandons l'utilisation d'un tournevis de taille adapté ($2.5 \times 0.4 \times 75 \text{ mm}$)

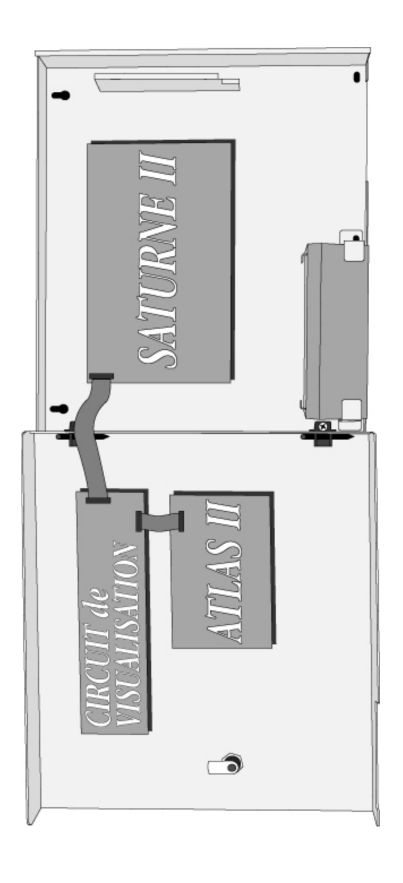




de 2 à 8 pôles

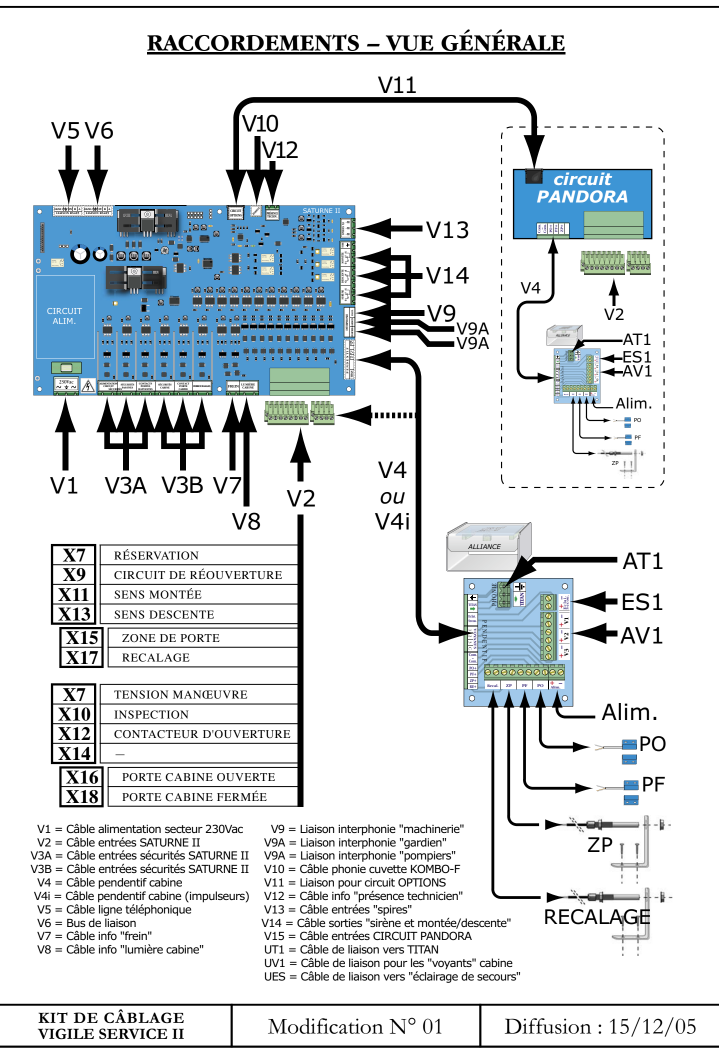
Dans le cas de modifications ou d'adaptations autres pour lesquelles ce kit de câblage a été conçu, la société **ANEP** ne saurait être tenu responsable des conséquences ou pannes éventuelles.

EMPLACEMENT DES CIRCUITS

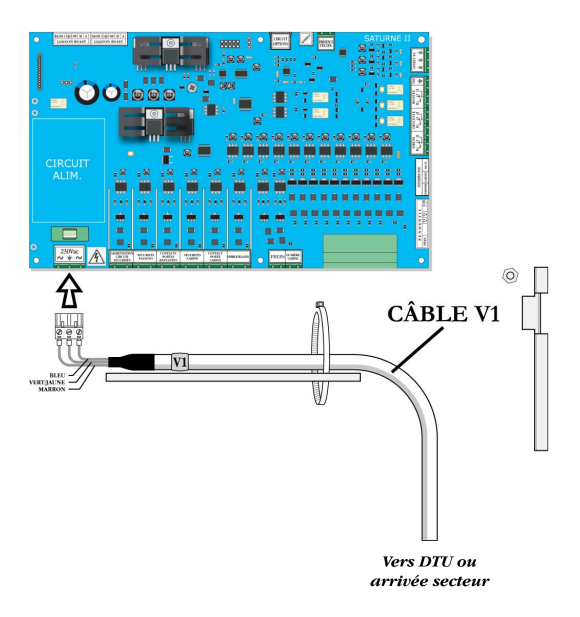


KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II

Modification N° 01



<u>Câble V1</u> Alimentation secteur 230Vac



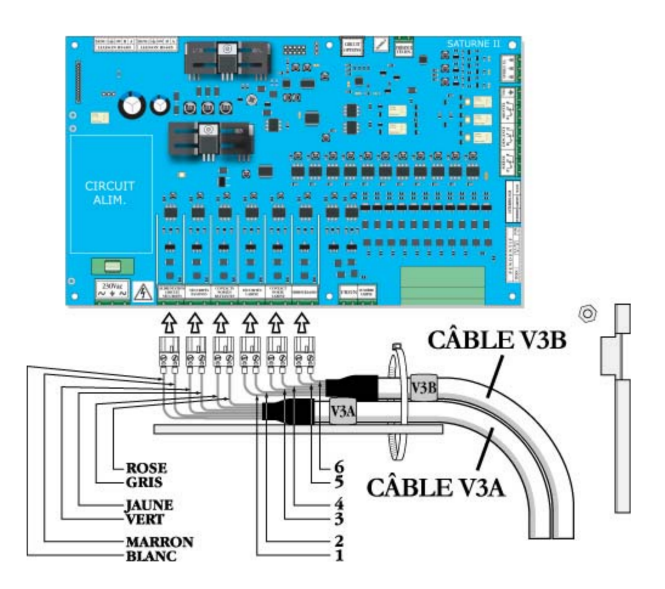
A raccorder sur alimentation secteur 230Vac en aval du DTU de la machinerie. Doit être associé à une protection par fusible ou disjoncteur repéré.

KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II

Modification N° 01

RACCORDEMENT CÂBLE V3A ET V3B

Câble V3ASécurités (Chaîne de sécurités, Sécurités passives, Portes battantes) **Câble V3B**Sécurités (Sécurités cabine, Porte cabine, Verrouillages)



Important!

Si l'installateur du système de télésurveillance n'est pas le prestataire de service de l'équipement surveillé, il est fortement recommandé l'utilisation du boîtier

ALLIANCE/VSII

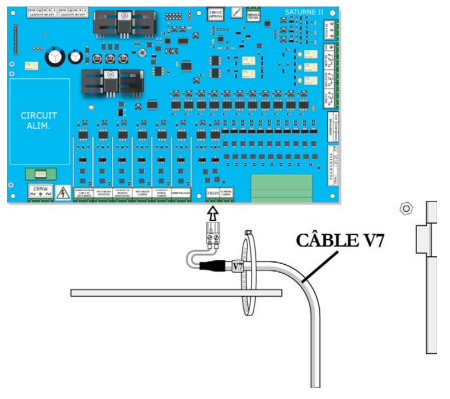
De plus il ne faut pas raccorder directement les informations de la chaîne de sécurité de l'équipement télésurveillé, mais des informations secondaires (ex: information relayées). Ceci afin de ne pas provoquer des erreurs de manipulations sur la boucle de sécurité par du personnel non avisé.

KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II

Modification N° 01

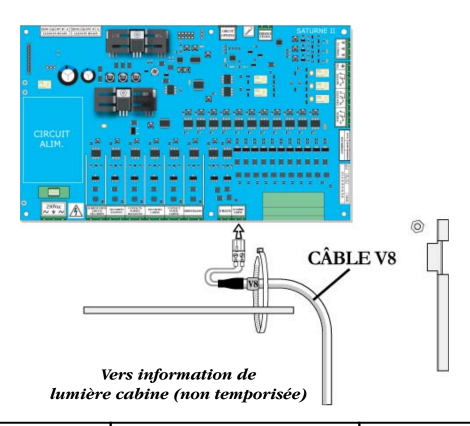
RACCORDEMENT CÂBLE V7 ET V8

<u>Câble V7</u> Frein



Vers information de frein

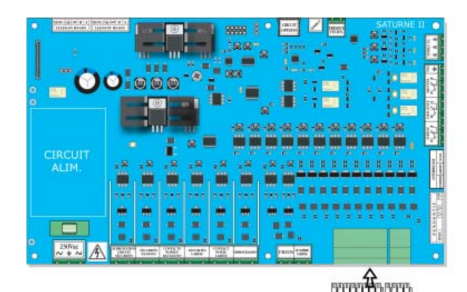
<u>Câble V8</u> Lumière Cabine

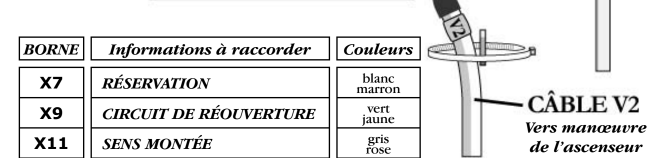


KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II

Modification N° 01

Câble V2 Entrées informations de la manœuvre



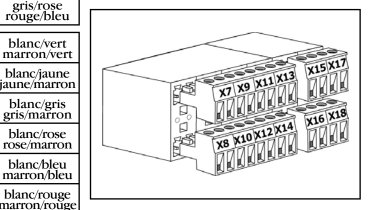


X17 RECALAGE **X8** TENSION MANŒUVRE X10 INSPECTION X12 CONTACTEUR D'OUVERTURE non utilisé **X14**

SENS DESCENTE

ZONE DE PORTE

gris/marron blanc/rose rose/marron PORTE CABINE OUVERTE blanc/bleu marron/bleu blanc/rouge PORTE CABINE FERMÉE marron/rouge



KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II

X13

X15

X16

X18

Modification N° 01

bleu rouge

noir violet

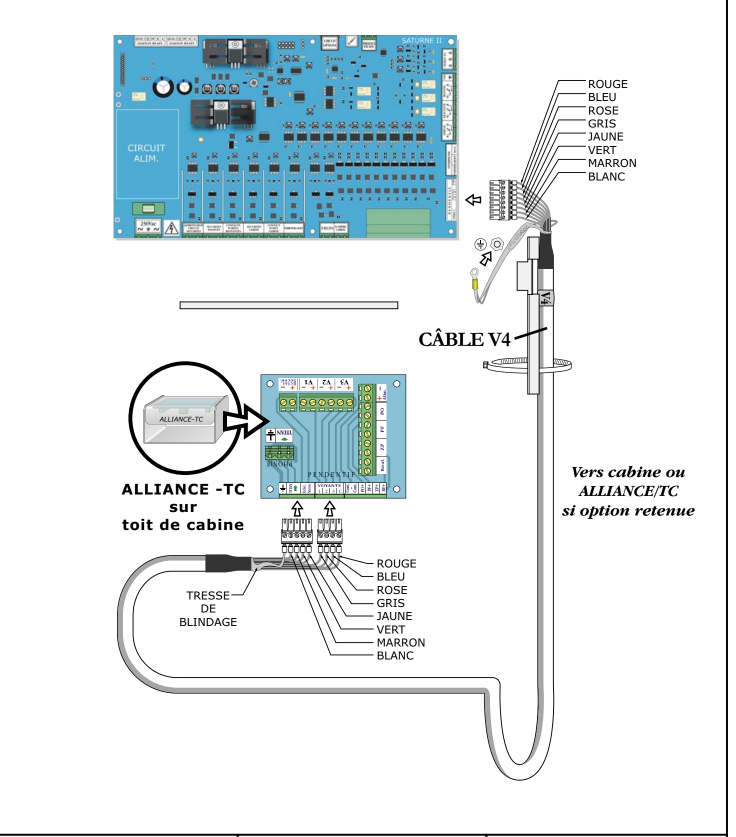
gris/rose rouge/bleu

blanc/vert

marron/vert blanc/jaune

blanc/gris

<u>Câble V4</u> Pendentif machinerie / Cabine

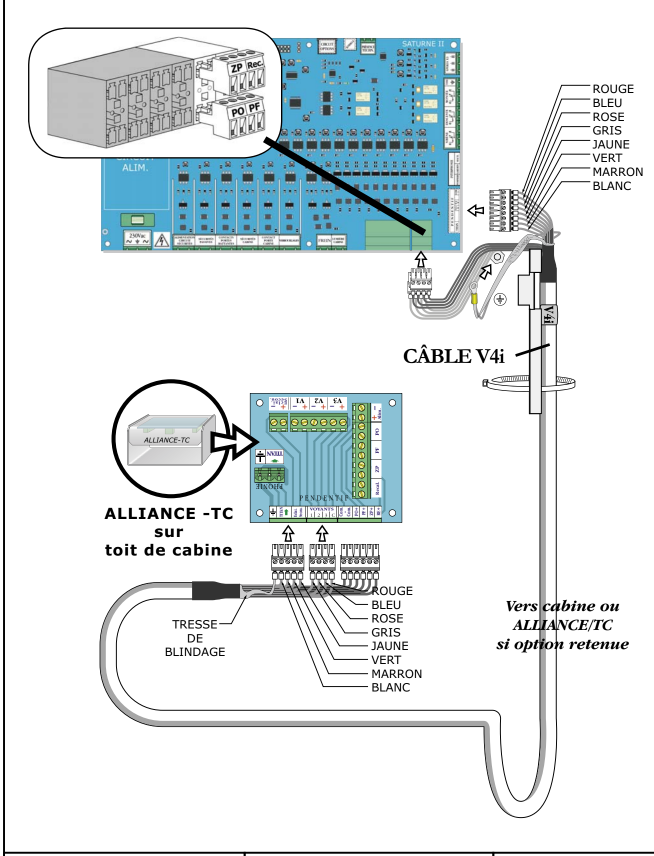


KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II

Modification N° 01

<u>Câble V4i</u>

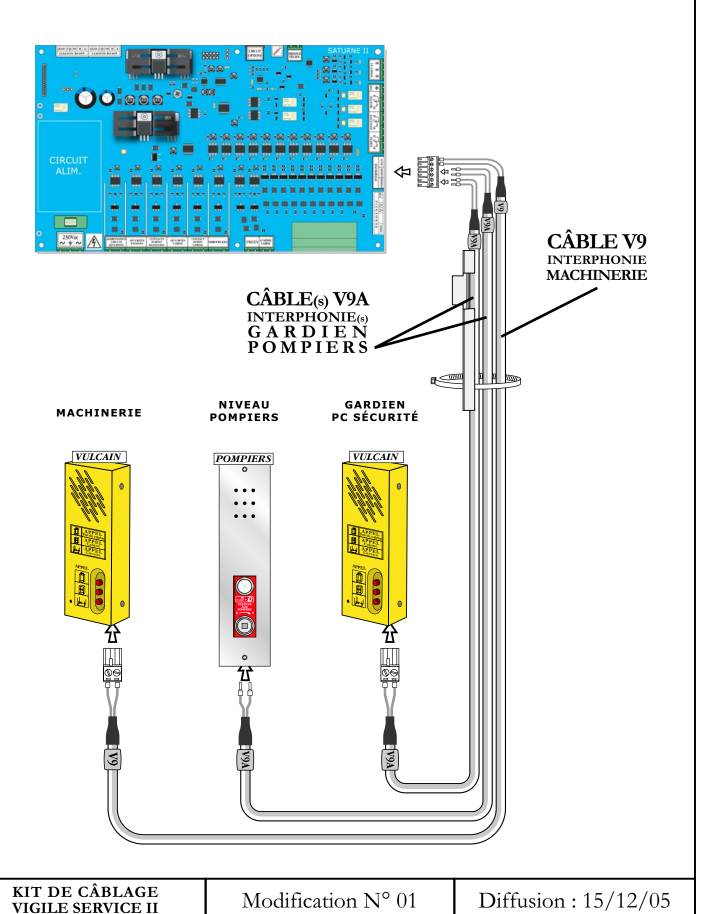
Pendentif avec option impulseurs ZP/Recal./PO et PF



KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II

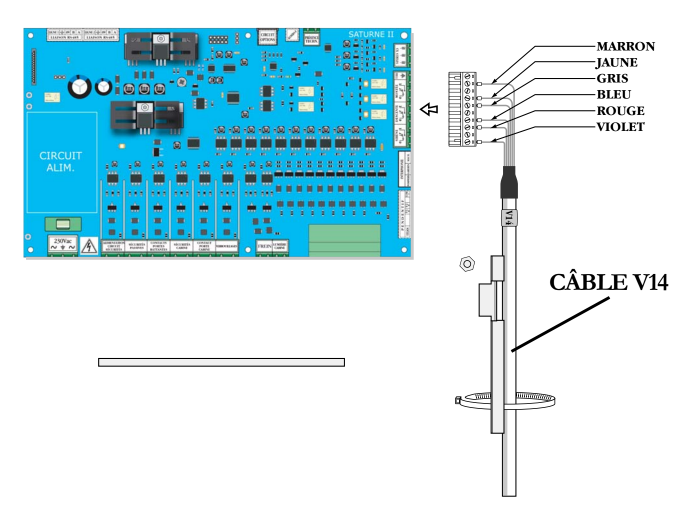
Modification N° 01

<u>Câble V9</u> Liaison interphonies



Câble V14

Demande de déplacements / Sirène



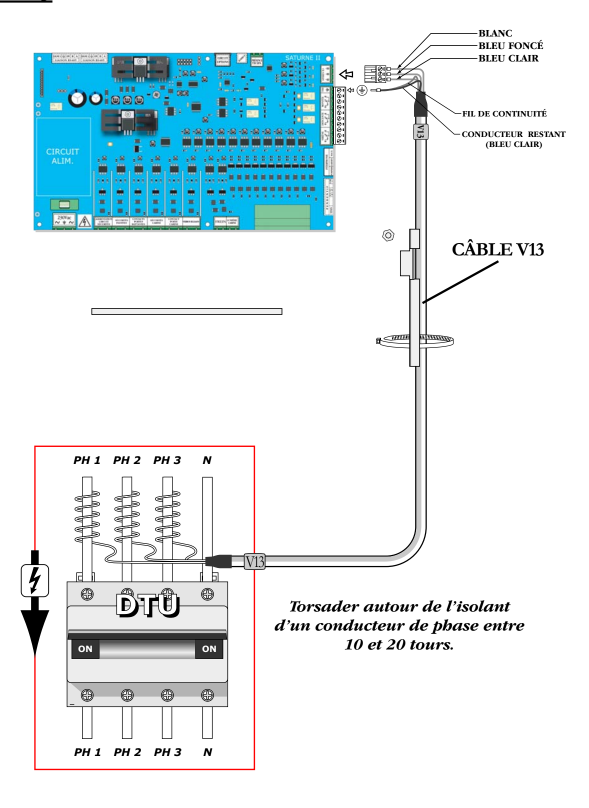
Vers ordre cabine ou relais de sens suivant type de manœuvre

KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II

Modification N° 01

Câble V13

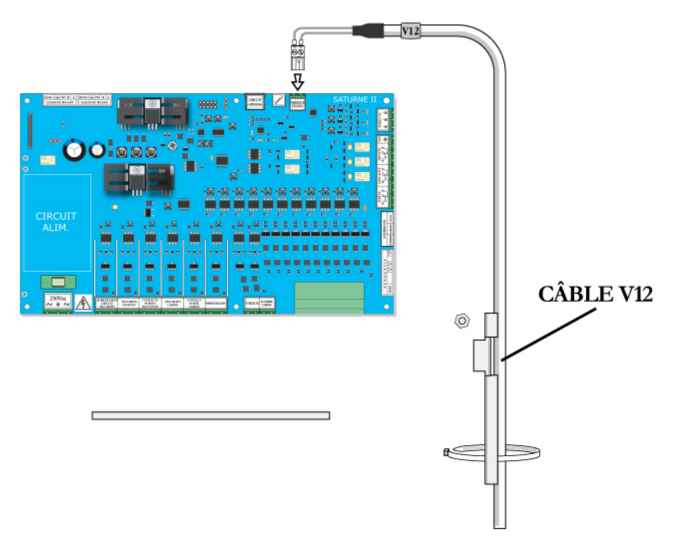
Entrées SPIRES



KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II

Modification N° 01

<u>Câble V12</u> Entrée Présence Technicien



Vers information de Présence Technicien (interrupteur, contact ...)

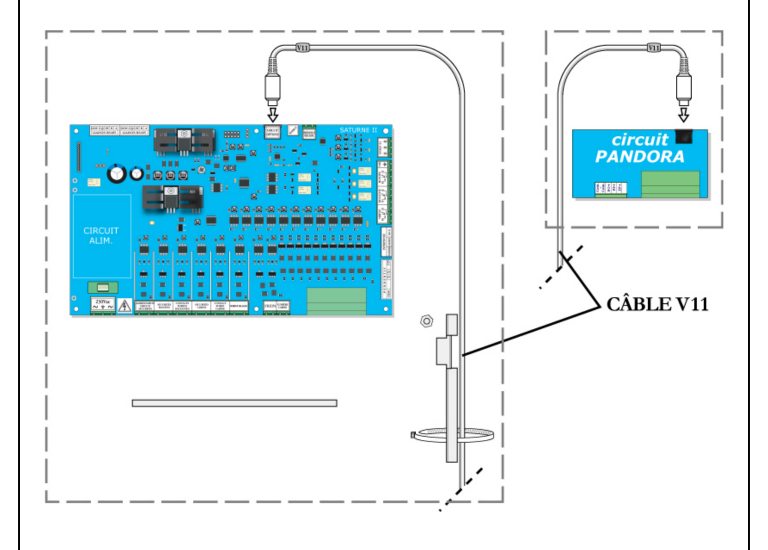
KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II

Modification N° 01

RACCORDEMENT CÂBLE V10 <u>Câble V10</u> Liaison phonie fond de fosse BLEU BLANC **CÂBLE V10** 0 111111111111 **FOND DE FOSSE** KOMBO-F Vers KOMBO-F Phonie fond de fosse KIT DE CÂBLAGE Modification N° 01 Diffusion: 15/12/05 **VIGILE SERVICE II**

<u>Câble V11</u>

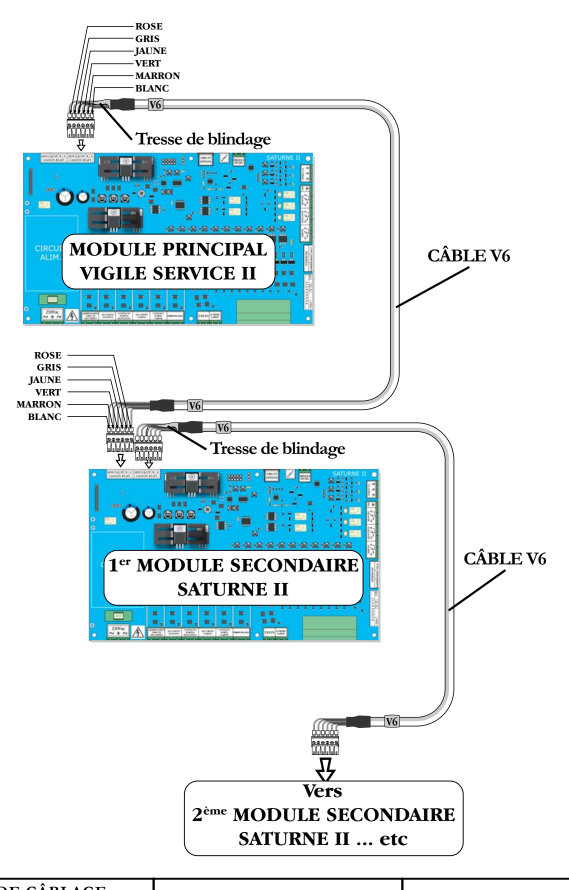
liaison circuit PANDORA



KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II

Modification N° 01

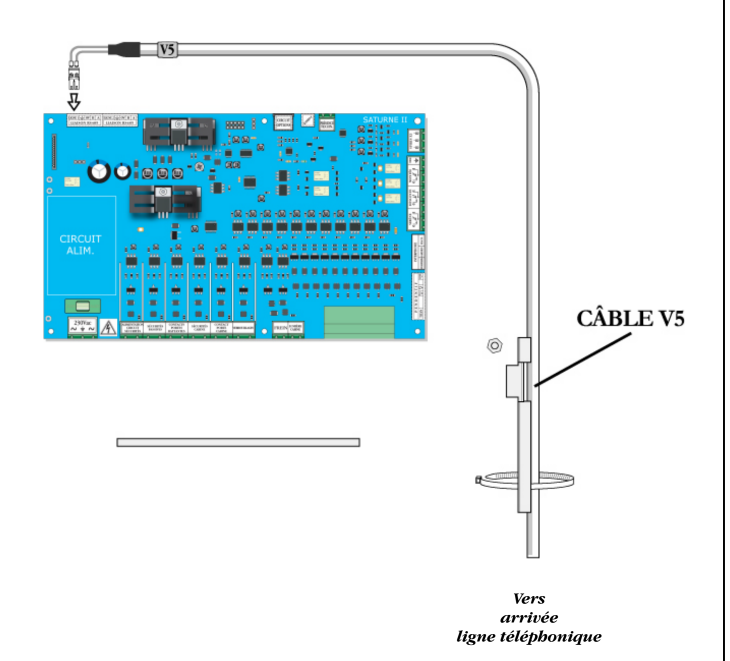
<u>Câble V6</u> liaison RS485 entre modules



KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II

Modification N° 01

<u>Câble V5</u> liaison ligne téléphonique





Il est fortemement recommandé de prévoir un parafoudre sur la ligne téléphonique pour les sites exposés aux orages

KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II

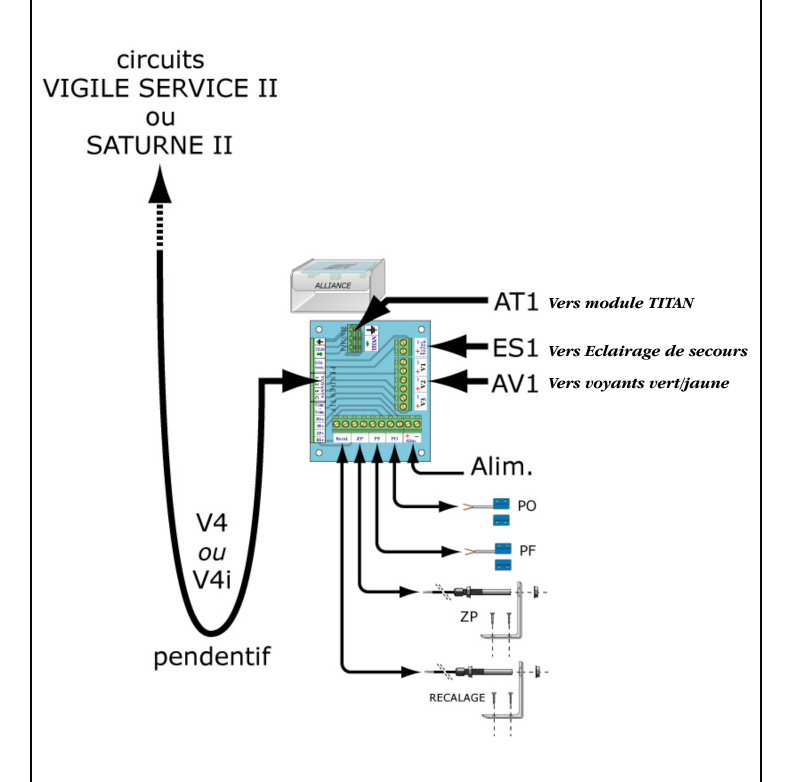
Modification N° 01

RACCORDEMENT ALLIANCE/TC



ALLIANCE/TC

Boîtier de raccordement sur toit de cabine



KIT DE CÂBLA	GI	3
VIGILE SERVIC	$\mathbf{E} \mathbf{I}$	I

	NOTES	
KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II	Modification N° 01	Diffusion : 15/12/0

	NOTES	
KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II	Modification N° 01	Diffusion : 15/12/0

NOTES

ANEP applique une méthode de développement continu, aussi, **ANEP** se réserve le droit d'apporter des changements et des améliorations à tout produit décrit dans ce document, sans aucun préavis.

ANEP ne peut en aucun cas être tenu pour responsable de toutes pertes de données, ainsi que tout dommage particulier ou incident, consécutif à une mauvaise mise en oeuvre ou une utilisation non conforme du produit.

Le contenu de ce document est fourni " en l'état ". Aucune garantie sous quelque forme que ce soit, explicite ou implicite, n'est accordée quant à la précision, à la fiabilité ou au contenu du document. **ANEP** se réserve le droit de réviser ce document ou de le retirer à n' importe quel moment sans préavis.

GARANTIE

Indépendamment de la garantie légale dont il bénéficie, ce produit est garanti <u>5 ans</u> à compter de la date de facturation du produit, à l'exception des batteries et des piles qui sont garanties <u>6 mois</u>.

Toutefois, cette garantie ne s'applique pas en cas:

- D' utilisation non conforme aux instructions figurant dans ce manuel.
- De détérioration provenant d'une cause extérieure au produit (acte de vandalisme, feu, inondation, orage, surtension...).
- D'une installation effectuée par un installateur non qualifié et non agréé par ANEP SA.
- De modifications ou réparations réalisées par des entités non agréés par ANEP SA.



IMPORTANT

Un soin et une rigueur tout particulier doivent être apportés au câblage et au branchement, afin d'obtenir les meilleurs résultats sonores et une fiabilité optimale du produit.

Le matériel doit être raccordé, installé et programmé dans les règles de l'art de la profession.

KIT DE CÂBLAGE VIGILE SERVICE II

Modification N° 01

PROG:	DATE:	15	01	06
PROG:	DATE:	15	01	06

LE SERVICE APRÈS VENTE EST ASSURÉ PAR

SAVTEL ®

4 bis rue de Paris 94470 Boissy-Saint-Léger

Tel: 01 45 98 34 44 Fax: 01 45 69 75 45

Sites internet: www.anepstore.com

V1.1

