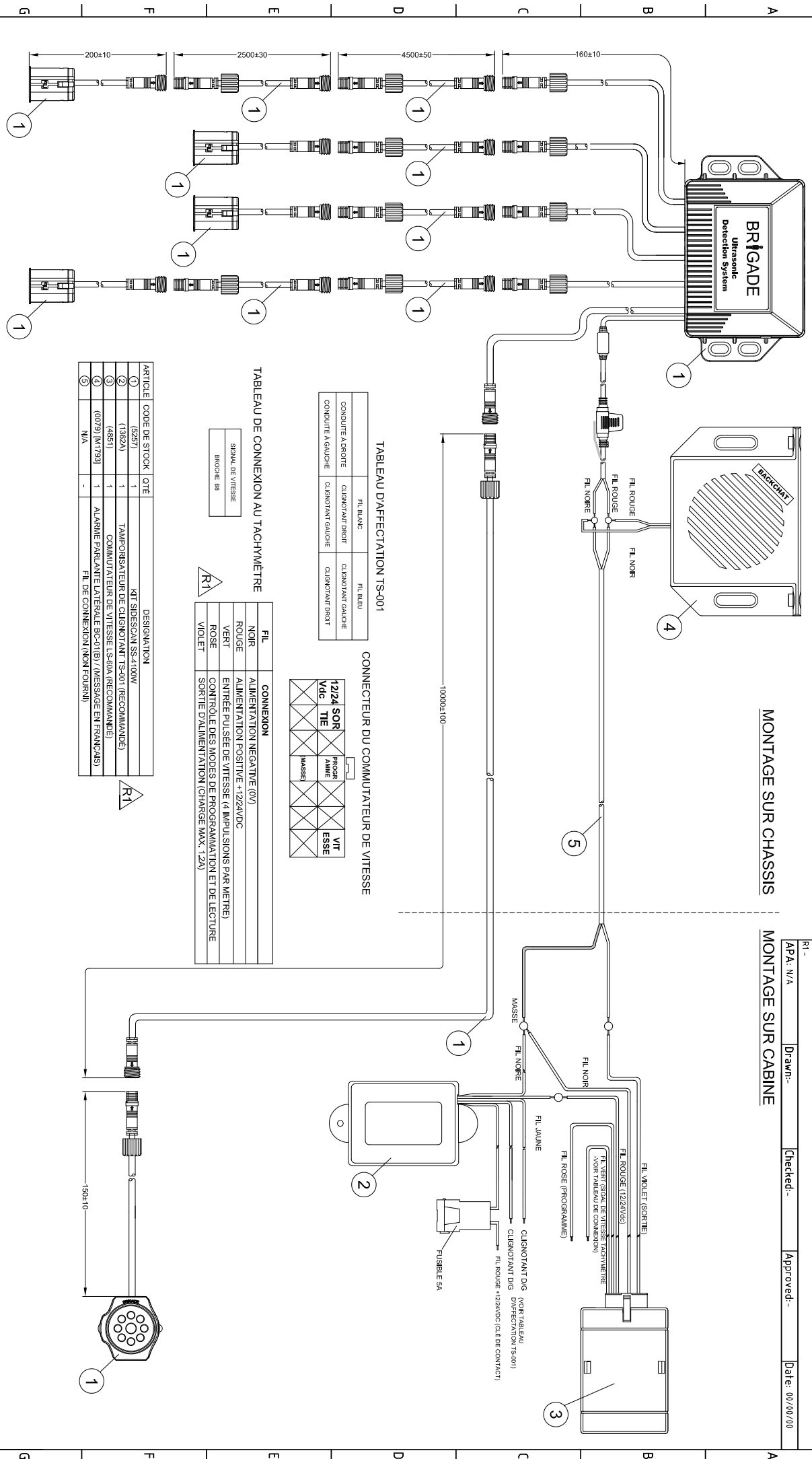


MONTAGE SUR CHASSIS

MONTAGE SUR CABINE



TABEAU D'AFFECTIONATION TS-001

CONDUITE A DROITE	CLIGNOTANT DROIT	CLIGNOTANT GAUCHE
CONDUITE A GAUCHE	CLIGNOTANT GAUCHE	CLIGNOTANT DROIT

CONNECTEUR DU COMMUTATEUR DE VITESSE

12/24 SOR	PROGR	VIT
Vdc	AMME	ESSE
TIE	MASSSE	

TABEAU DE CONNEXION AU TACHYMÈTRE

FL BLANC	FL BLEU
SIGNAL DE VITESSE	
BROCHE B8	

CONNEXION	
NOIR	ALIMENTATION NEGATIVE (0V)
ROUGE	ALIMENTATION POSITIVE +12/24VDC
VERT	ENTRÉE PUSÉE DE VITESSE (4 IMPULSIONS PAR METRE)
ROSE	CONTROLE DES MODOES DE PROGRAMMATION ET DE LECTURE
VOILET	SORTIE D'ALIMENTATION (CHARGE MAX. 1,2A)

TABEAU DE STOCK

ARTICLE	CODE DE STOCK	QTE	DESIGNATION
1	(5257)	1	KIT SIDESCAN SS-4100W
2	(1362A)	1	TAMPONNAGEUR DE CLIGNOTANT TS-001 (RECOMMANDE)
3	(4651)	1	COMMUTATEUR DE VITESSE LS-80A (RECOMMANDE)
4	(0079) (M1733)	1	ALARME PARLANTE LATÉRALE BC-01(B) (MESSAGE EN FRANÇAIS)
5	N/A	-	FL DE CONNEXION (NON FOURNI)

- NOTES:**
- CONSULTEZ LES DESSINS DE COMPOSANT POUR LE DÉTAIL DES COMPOSANTS.
 - BROCHE B8 POUR TACHYMÈTRE PEUT EXIGER UNE INSERTION DE TERMINAL, PUISQUE L'EMPLACEMENT PEUT ÊTRE VIDE.
 - BC-01(B) DOIT ÊTRE MONTÉ FACE À LA ZONE DE DANGER.
 - RAPPROCHEZ-VOUS DE VOTRE CONCESSIONNAIRE POUR LES DÉTAILS DU BRANCHEMENT.

PROPRIÉTAIRE NOTICE

THIS DESIGN AND TECHNICAL INFORMATION APPEARING ON THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF BRIGADE ELECTRONICS, AND IS DISCLOSED IN CONFIDENCE. IT IS NOT TO BE COPIED, REPRODUCED, REVEALED TO OR EXPLOITED BY OTHERS, EITHER IN WHOLE OR IN PART WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN CONSENT OF BRIGADE ELECTRONICS.

BRIGADE
www.brigade-electronics.com

Angle of Projection	Third Angle
---------------------	-------------

Assembly Pl Approval	N/A	Approved by	Checked by	Drawn by
Units	D WALLIN	Scale	SLEGRET	M BUTLER
Status	RELEASED	Released	23/02/18	Assembly Ref
Part No	N/A			BE-003764-00-18

Frame V3

Revision Notes

APA: N/A	Drawn: -	Checked: -	Approved: -	Date: 00/00/00
----------	----------	------------	-------------	----------------