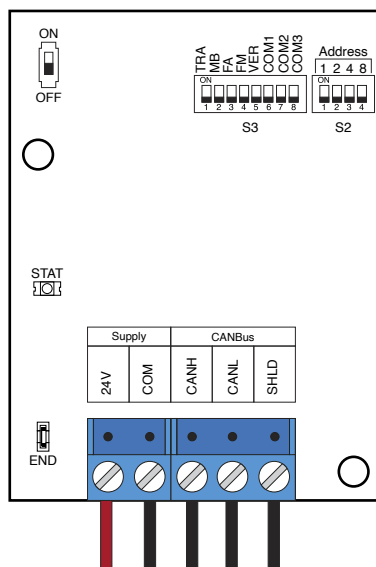


S0720-3B – Micro indicateur de position CANBus

Manuel d'installation

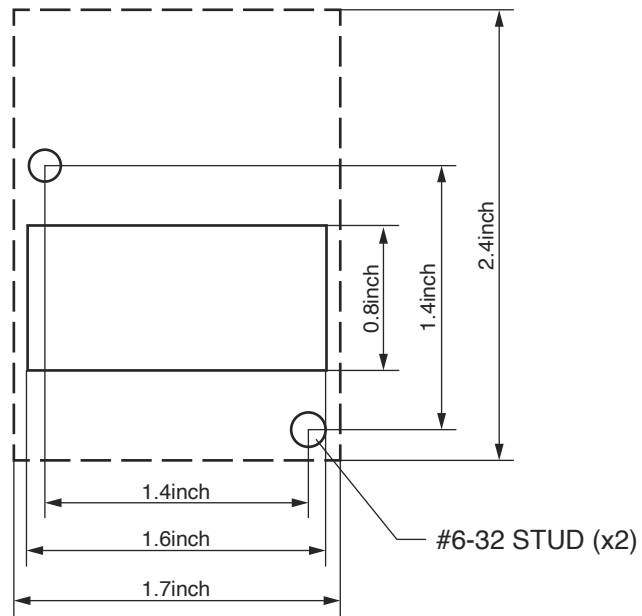


- L'indicateur micro est disponible seulement en Canbus bleu.
- Attention, la communication Canbus n'est pas isolée pour ce produit, prendre la mesure nécessaire avec le fabricant de contrôle.
- La DEL STAT indique l'état de la communication Canbus. Elle clignote si la communication est active, sinon elle allume tout le temps.
- L'alimentation doit être entre 16VDC et 30VDC.
- Le jumper End doit être mis seulement lorsque l'indicateur de position est en fin de ligne.

• Réglage des interrupteurs :

SW #	#	Text	Description															
S2	1	REAR/ FRO	REAR = Arrière et FRO = Avant. ON -> L'indicateur de position est situé à l'arrière de l'ouverture. OFF-> L'indicateur de position est situé à l'avant de l'ouverture.															
	2	MB (langage)	MB = Réglage de la langue ON -> Français OFF -> Anglais															
	3	FA	ON -> Masque l'écran en mode incendie alternatif.															
	4	FM	ON -> Masque l'écran en mode incendie.															
	5	VER/HOR	ON -> Les caractères sont affichés verticalement. Un maximum de deux caractères peut être affiché. OFF -> Les caractères sont affichés horizontalement.															
		Communication	CAN Vidatech	CAN JRT			CAN GAL			CAN elevator controls			CAN TKE		CAN Smartrise			
	6	COMM 1		●						●					●			
	7	COMM 2					●			●								
8	COMM 3											●		●				
S3	1	TRA	ON -> Le mode transition est actif.															
		Cabine ID	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	2	1		●		●		●		●		●		●		●		●
	3	2			●	●			●	●			●	●			●	●
	4	4					●	●	●	●					●	●	●	●
	5	8										●	●	●	●	●	●	●

• Faceplate Cutout :



Vue: Depuis l'intérieur de la façade