

PORT.56 / PORT.51

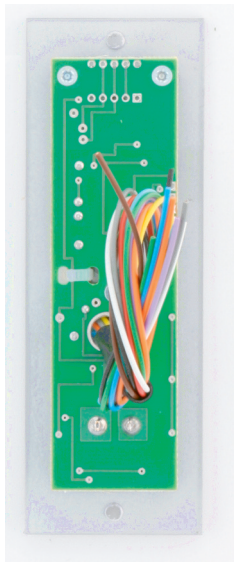
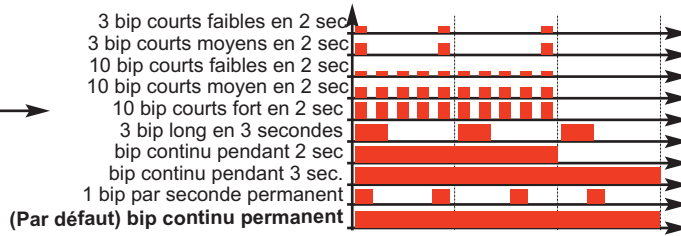
Bouton (NO-NC) + Anneau lumineux bleu + 2 ou 3 voyants + Braille (sans boîtier applique) **(avec relais)**

- Face avant 140 x 40 mm
- Découpe d'encastrement 123 x 30 mm
- Profondeur nécessaire 11 mm
- Boîtier 150 x 50 mm épaisseur 17 mm

Changement du Buzzer (Lire avant de câbler la platine)

- Raccorder le **FILS ORANGE** de votre platine d'appel au **(+12V)** et le **FILS NOIR** au **(0V)**,
- Appuyer un instant sur le bouton poussoir qui est sur le côté de la carte électronique pour sélectionner le type de "BIP"
- Chaque appui, permet un changement de « BIP » 10 programmes au choix (voir tableau ci dessous)
- Raccorder les fils restants suivant tableau ci dessous.

Programmes BUZZER →



Couleur des fils

Jaune	Cmde Voyant JAUNE (0V à 24V) «PATIENTEZ»
Rouge	Cmde Voyant ROUGE (0V à 24V) «Agence Fermée»
Vert	Cmde Voyant VERT (0V à 24V) «PASSEZ»
Bleu	Cmde Anneau lumineux du bouton (0V à 24V)
Blanc	COMMUN des VOYANTS / ANNEAU (0V à 24V)
Orange	ALIMENTATION (+5V à +24V)
Noir	ALIMENTATION (0V)
Marron	Commande Buzzer (+5V à 24V)
Grise	CONTACT NC du Bouton
Pourpre	CONTACT NO du Bouton
Rose	COMMUN Bouton (1A max)

Connection avec

Couleur des fils	AC1		AC1 Opéra		AC2 simplifié N° des connecteurs				AC2 N° des connecteurs			
	P1 int	P1 ext	P1 int	P1 ext	P1 int	P1 ext	P2 int	P2 ext	P1 int	P1 ext	P2 int	P2 ext
Jaune	15	15	15	15	15	15	20	20	03	08	13	18
Rouge		34		27						24		
Vert	13	13	13	13	14	14	19	19	02	07	12	17
Bleu	14	14	14	14	40	40	40	40	04	09	14	19
Blanc	12	12	12	12	13	13	18	18	01	06	11	16
Orange	12	12	12	12	13	13	18	18	01	06	11	16
Noir	35	35	35	35	40	40	40	40	55	55	55	55
Marron	28	28	33	33	Buzzer indisponible				33	33	41	41
Grise												
Pourpre	12	12	12	12	13	13	18	18	05	10	15	20
Rose	18	17	18	17	17	16	22	21	01	06	11	16

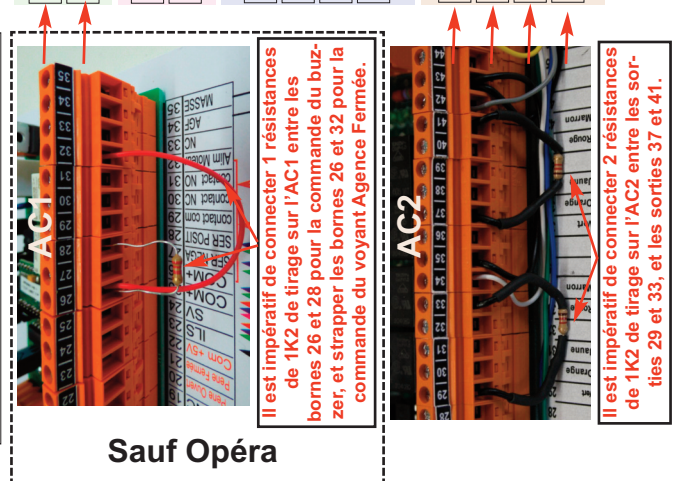
Raccordement Voyants et Anneau lumineux

*Si le commun des voyants et de l'anneau est 0V.

Couleur des fils	Raccordement, câblage
Jaune	Cmde +5V à +24V
Rouge	Cmde +5V à +24V
Vert	Cmde +5V à +24V
Bleu	Cmde +5V à +24V
Blanc	0V

*Si le commun des voyants et de l'anneau est +5V à +24V.

Couleur des fils	Raccordement, câblage
Jaune	Cmde 0V
Rouge	Cmde 0V
Vert	Cmde 0V
Bleu	Cmde 0V
Blanc	+5V à +24V



Raccordement Buzzer

*Si la commande du buzzer est +5V à +24V.

*Alimentation permanente

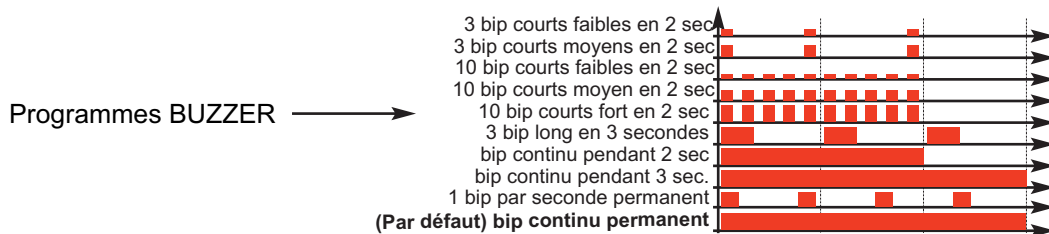
Couleur des fils	Raccordement, câblage
Orange	+5V à +24V
Noir	0V
Marron	Cmde Buzzer +5V à 24V

PORT.56 / PORT.51

Bouton (NO-NC) + Anneau lumineux bleu + 2 ou 3 voyants + Braille (sans boîtier applique) **(avec relais)** - Face avant 140 x 40 mm
 - Découpe d'encastrement 123 x 30 mm
 - Profondeur nécessaire 11 mm
 - Boîtier 150 x 50 mm épaisseur 17 mm

Changement du Buzzer (Lire avant de câbler la platine)

- Raccorder le **FILS ORANGE** de votre platine d'appel au **(+12V)** et le **FILS NOIR** au **(0V)**,
- Appuyer un instant sur le bouton poussoir qui est sur le côté de la carte électronique pour sélectionner le type de "BIP"
- Chaque appui, permet un changement de « BIP » 10 programmes au choix (voir tableau ci dessous)
- Raccorder les fils restants suivant tableau ci dessous.



Couleur des fils	Description	Connection avec		AC1				AC1 Opéra				AC2 simplifié				AC2			
		P1 int	P1 ext	P1 int	P1 ext	P1 int	P1 ext	P2 int	P2 ext	P1 int	P1 ext	P2 int	P2 ext	P1 int	P1 ext	P2 int	P2 ext		
Jaune	Cmde Voyant JAUNE (0V à 24V) «PATIENTEZ»	15	15	15	15	15	15	20	20	03	08	13	18						
Rouge	Cmde Voyant ROUGE (0V à 24V) «Agence Fermée»		34		27														
Vert	Cmde Voyant VERT (0V à 24V) «PASSEZ»	13	13	13	13	14	14	19	19	02	07	12	17						
Bleu	Cmde Anneau lumineux du bouton (0V à 24V)	14	14	14	14	40	40	40	40	04	09	14	19						
Blanc	COMMUN des VOYANTS / ANNEAU (0V à 24V)	12	12	12	12	13	13	18	18	01	06	11	16						
Orange	ALIMENTATION (+5V à +24V)	12	12	12	12	13	13	18	18	01	06	11	16						
Noir	ALIMENTATION (0V)	35	35	35	35	40	40	40	40	55	55	55	55						
Marron	Commande Buzzer (+5V à 24V)	28	28	33	33	Buzzer indisponible				33	33	41	41						
Grise	CONTACT NC du Bouton																		
Violet	CONTACT NO du Bouton	12	12	12	12	13	13	18	18	05	10	15	20						
Rose	COMMUN Bouton (1A max)	18	17	18	17	17	16	22	21	01	06	11	16						

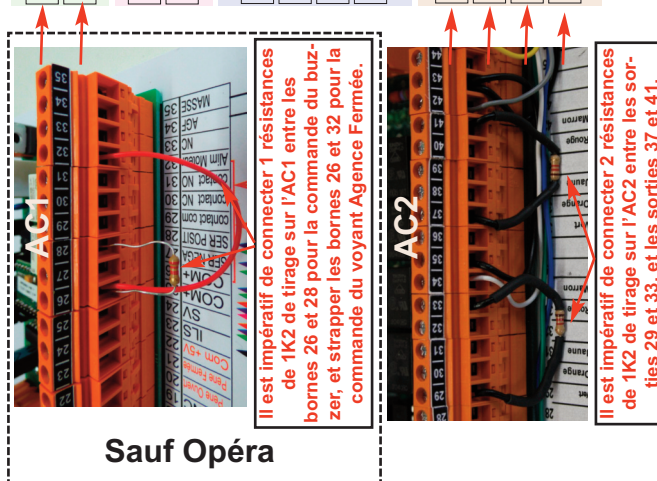
Raccordement Voyants et Anneau lumineux

*Si le commun des voyants et de l'anneau est 0V.

Couleur des fils	Raccordement, câblage
Jaune	Cmde +5V à +24V
Rouge	Cmde +5V à +24V
Vert	Cmde +5V à +24V
Bleu	Cmde +5V à +24V
Blanc	0V

*Si le commun des voyants et de l'anneau est +5V à +24V.

Couleur des fils	Raccordement, câblage
Jaune	Cmde 0V
Rouge	Cmde 0V
Vert	Cmde 0V
Bleu	Cmde 0V
Blanc	+5V à +24V



Raccordement Buzzer

*Si la commande du buzzer est +5V à +24V.

*Alimentation permanente

Couleur des fils	Raccordement, câblage
Orange	+5V à +24V
Noir	0V
Marron	Cmde Buzzer +5V à 24V