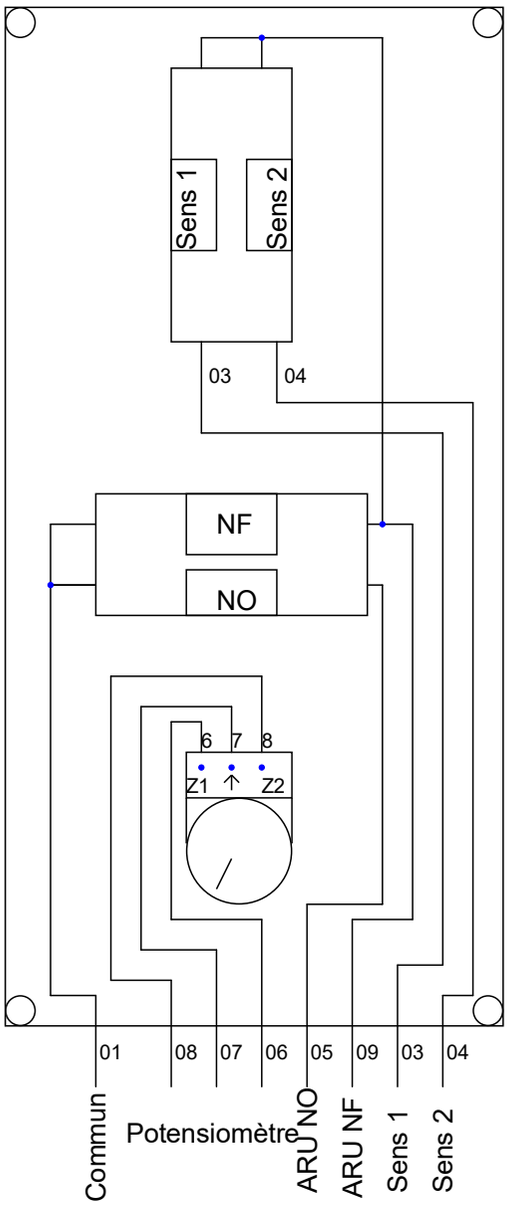
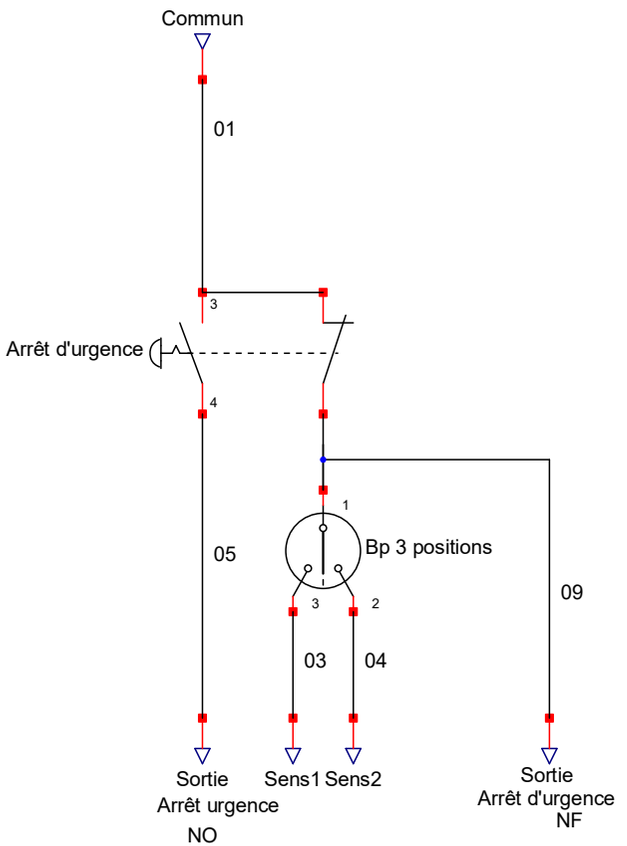


Câblage de la télécommande sur un variateur de type EDX		
N° fils télécommande	N° borne EDX	Paramètres à modifier
01	3	A00=001
3	4	A01=002
4	5	
5	7	
6	9	
7	10	
8	11	

Câblage de la télécommande sur un variateur de type VFR-013		
N° fils télécommande	Borne Mdrive	Paramètres à modifier
01	COM	F0.02=1
3	DI1	F0.04=1
4	DI2	F1.00=1
6	+10V	F1.01=2
7	AI1	F1.02=10
8	GND	F1.19=4
9	D13	

Câblage de la télécommande sur un variateur de type VFR-091 ou VFR-050		
N° fils télécommande	Borne VFR-091	Paramètres à modifier
01	COM	F0.04=0
3	DI1	F0.03=2
4	DI2	F0.11=1
6	+10V	F1.00=1
7	AI1	F1.01=2
8	GND	F1.02=33
9	DI3	

Câblage de la télécommande sur un variateur de type CUB Cavalier en mode SINK, puis câblage, puis paramétrage avec ARU désactivé et bouton 3 positions sur 0		
N° fils télécommande	Borne CUB	Paramètres à modifier
01	COM	F01=1
3	FWD et X2	F02=1
4	REV et X3	E01=9
6	13	E02=8
7	12	E03=8
8	11	
9	X1	



Technic-Achat

9 rue du Lugan
33130 Bègles

Tél: 05 57 99 01 72 www.technic-achat.com

TELECOMMANDE TEL_VAR_BG3 (v5)

Dessiné le : 17/12/2010
Modifié le : 20/08/2019
Par : Carrié Sébastien

01

01