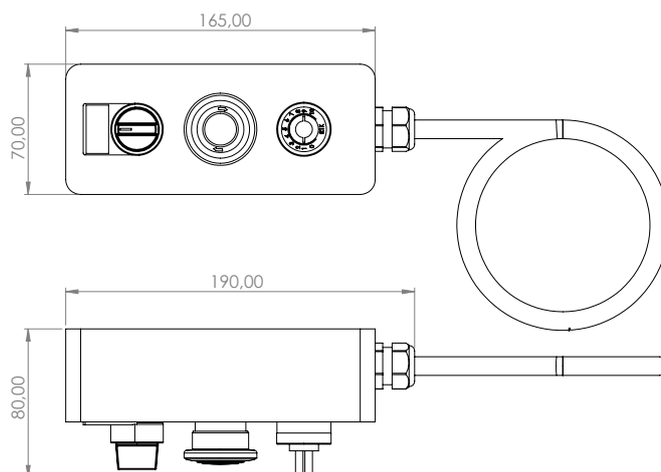


## 2.3.1 TÉLÉCOMMANDE 2 SENS ARU



### Caractéristiques :

- 1 BP rotatif 3 positions maintenu : SENS1, ARRÊT, SENS2 (2NO)
- 1 BP Arrêt Urgence dé-verrouillable : Arrêt rapide (2 NO)
- 1 Potentiomètre 10K pour le réglage de la fréquence.
- Déverrouillage 1NO + 1NC
- 3 ou 5 mètres de câble 12G0.75

Référence	Longueur du câble	Photos
TEL_VAR_BG3	3 mètres	
TEL_VAR_BG3_5	5 mètres	

### Paramètres :

VFR-013		IMO VXT/CUB		VFR-015		IMO SD1		
Fils	Bornes	Paramètres	Fils	Bornes	Paramètres	Fils	Bornes	
1	COM	F0.02 = 1	1	CM	F01 = 1	1	COM	
3	DI1	F0.04 = 1	3	FWD	F02 = 1	3	S1	
4	DI2	F1.00 = 1	4	REV	E98 = 98	4	S2	
5	DI3	F1.01 = 02	5	-	E99 = 99	5	S3	
6	10V	F1.02 = 10	6	13	E01 = 9	6	10V	
7	AI1		7	12		7	AI2	
8	GND		8	11		8	COM	
9	-		9	X1		9	-	
RAZ usine : Y0.00 = 3			RAZ : H03 = 1, en maintenant "stop" VXT : Europe -> H101 = 4			RAZ usine : Y0.00 = 3		
VFR-050 / -091		IMO EDX						
Fils	Bornes	Paramètres	Fils	Bornes	Paramètres			
1	COM	F0.03 = 2	1	3	A01 = 002			
3	DI1	F0.11 = 1	3	4	A00 = 001			
4	DI2	F1.00 = 1	4	5	B35 = 001			
5	-	F1.01 = 2	5	7	B36 = 002			
6	10V	F1.02 = 33	6	9	B38 = 006			
7	AI1		7	10				
8	GND		8	11				
9	DI3		9	-				
RAZ usine : Y0.00 = 3			RAZ usine : A12 = 001, puis B95 = 010					