

WIRING SCHEDULE	
Ref. : Double Harness for RX/TX Signals	Date : 12/12/2016
Customer : Inst. Mauá	Drawn by : FrC
File : A22457A2.xls	Checked by : SMu

CABLAG\_AN - version 2.0

GT - le 31/07/08

N°	Item	AXON' Ref	AWG	Colour	From	Pin	Drawing	To	Pin	COMMENTS	Modified at iss .pdg
001	3	E2607^H	26	Blue	1a	1		5	1		
002	3	E2607^H	26	Blue	1a	6		5	2		
003	3	E2607^D	26	Red	1a	2		5	3		
004	3	E2607^D	26	Red	1a	7		5	5		
005	3	E2607^B	26	Black	1a	3		4	6		
006	3	E2607^F	26	Yellow	1a	4		4	9		
007	3	E2607^F	26	Yellow	1a	8		4	10		
008	3	E2607^G	26	Green	1a	5		4	1		
009	3	E2607^G	26	Green	1a	9		4	2		
010	3	E2607^H	26	Blue	2a	1		5	6		
011	3	E2607^H	26	Blue	2a	6		5	7		
012	3	E2607^D	26	Red	2a	2		5	8		
013	3	E2607^D	26	Red	2a	7		5	9		
014	3	E2607^B	26	Black	2a	3		4	11		
015	3	E2607^F	26	Yellow	2a	4		4	3		
016	3	E2607^F	26	Yellow	2a	8		4	4		
017	3	E2607^G	26	Green	2a	5		4	7		
018	3	E2607^G	26	Green	2a	9		4	8		