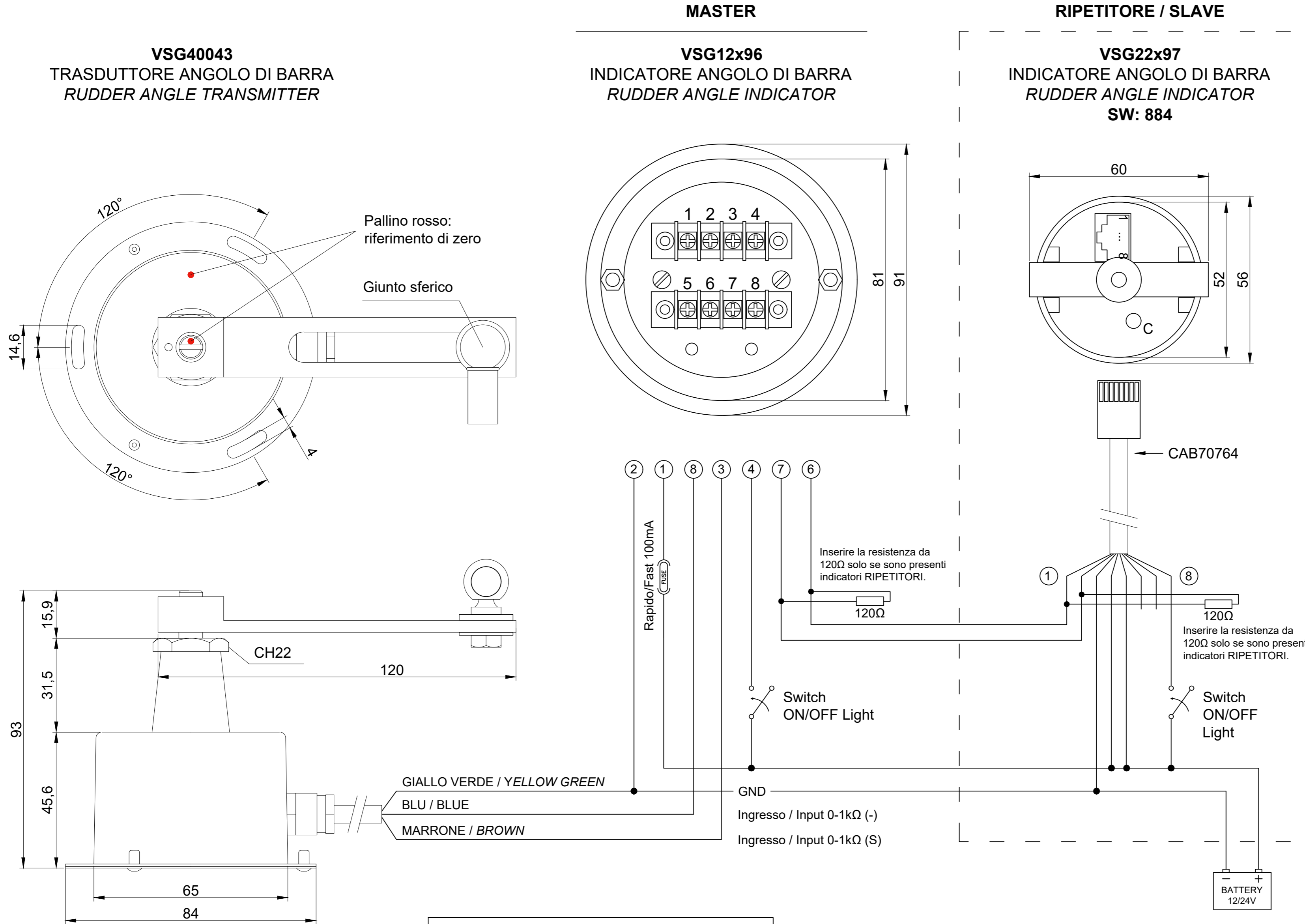


COLLEGAMENTO INDICATORI VSG12x96 + VSG22x97 CON TRASDUTTORE ANGOLO DI BARRA VSG40043

VSG12x96 + VSG22x97 INDICATORS WITH VSG40043 RUDDER ANGLE TRANSDUCER WIRING DIAGRAM



Caratteristiche tecniche:

Campo di misura:	±20° ±100°
Uscita:	0-1kΩ
Alimentazione:	12/24V

Technical features:

Range:	±20° ±100°
Output:	0-1kΩ
Power supply:	12/24V

Note su indicazione rovesciata / inverted indication:

L'inversione dei fili Giallo/Verde con il Blu provoca un'indicazione rovesciata dello strumento

The inversion of the Yellow / Green wires with the Blue causes an inverted indication of the instrument

Rev:	Date:	Descrizione modifiche - Description of changes:	SAN GIORGIO S.E.I.N. GENOVA - ITALY			
0	21/10/21	Prima emissione	Tel. 010-8301222 - www.sangiorgiosein.com			
			Schema di collegamento Indicatore Angolo Barra VSG12496 + VSG22497 con trasduttore VSG40043			
			Number:	Product code:	Sheet:	Size:
			D211021		1/1	A2
			Compiled:	Checked:	Approved:	
			Silvestri M.	Manuelli M.	Manuelli M.	

Se non diversamente specificato, tutte le dimensioni sono da intendersi in mm e le tolleranze delle quote ±0.1mm