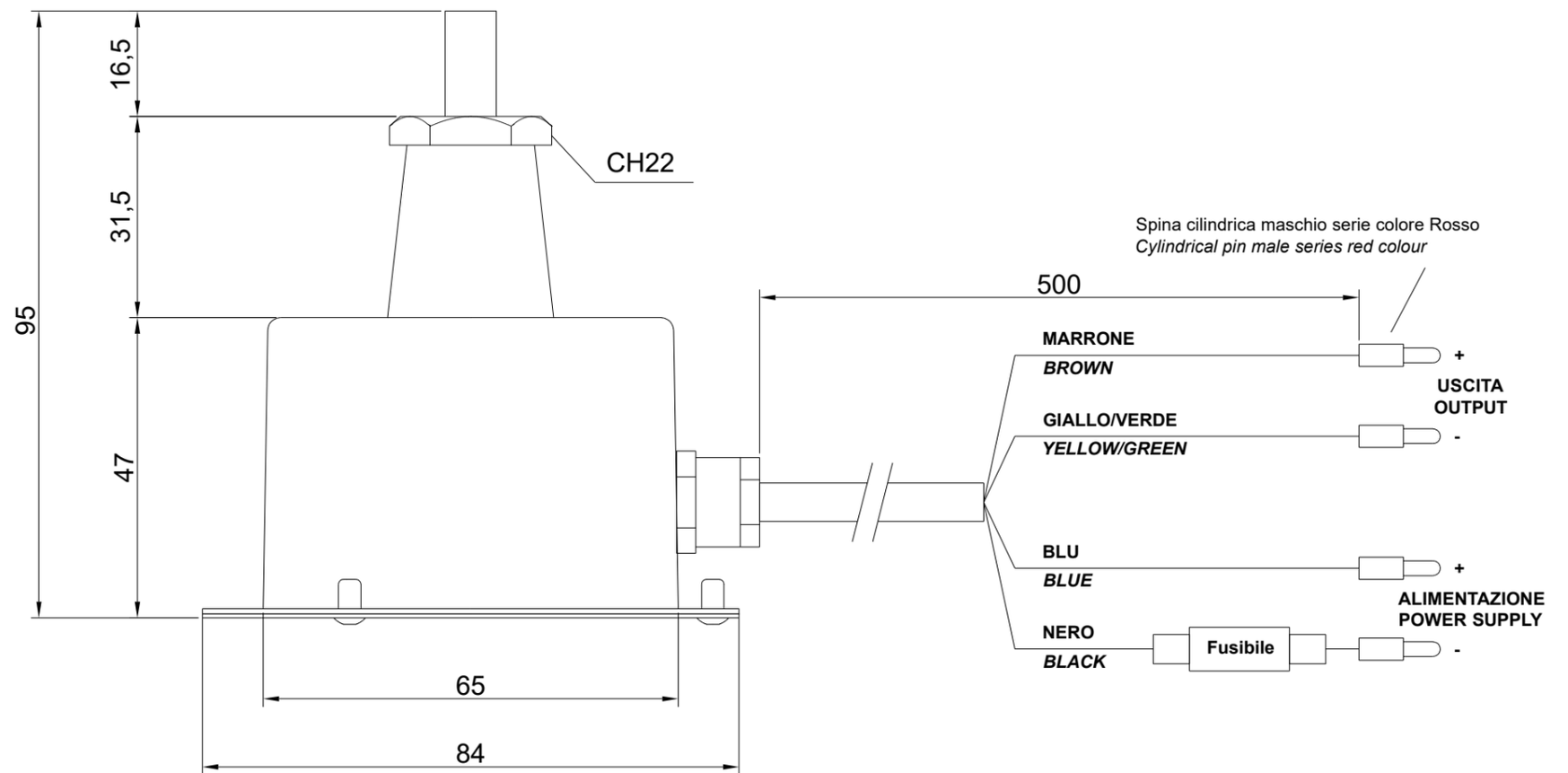
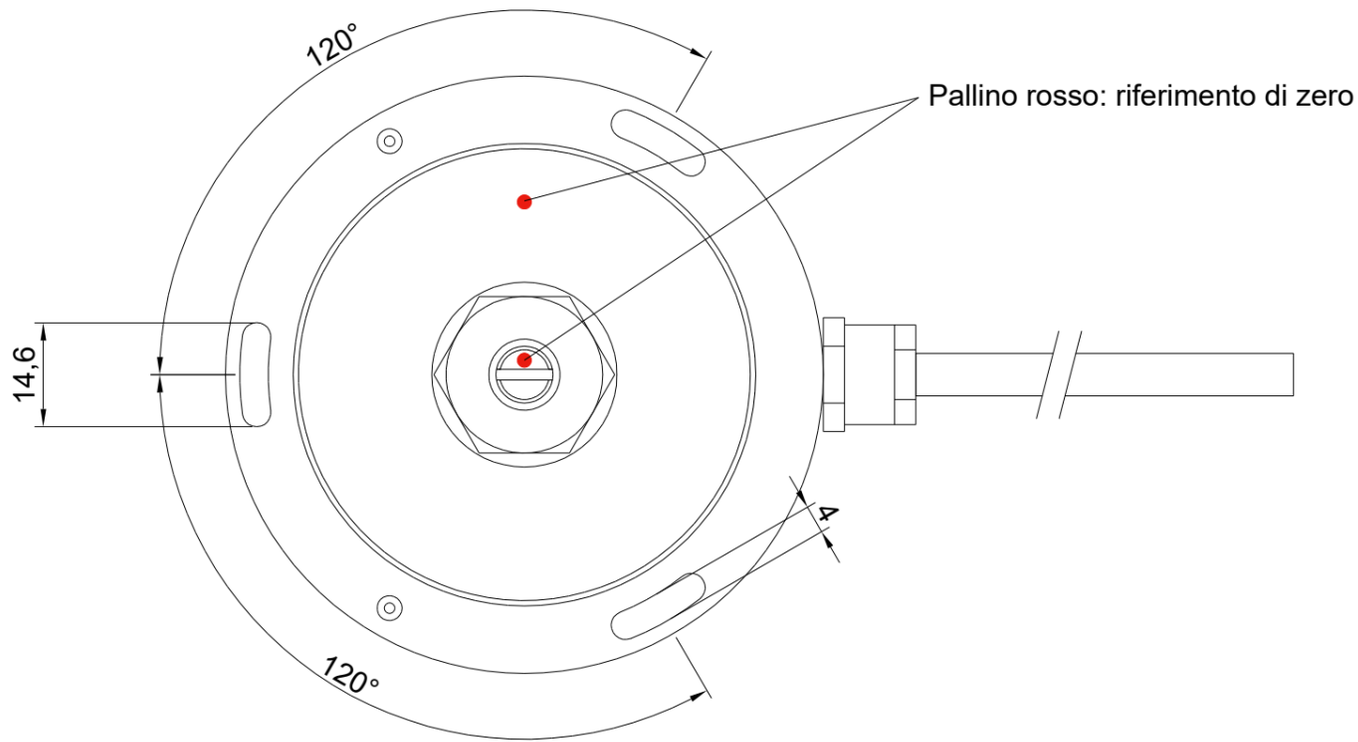


VSG40045 - TRASDUTTORE ANGOLO FLAP



Caratteristiche tecniche:

Campo di misura: $\pm 20^\circ - \pm 100^\circ$
 Alimentazione: 12/24V
 Grado di protezione: IP67

Technical features:

Range: $\pm 20^\circ - \pm 100^\circ$
 Power supply: 12/24V
 Protection grade: IP67

| Rev: | Date: | Descrizione modifiche - Description of changes: | SAN GIORGIO S.E.I.N. GENOVA - ITALY | | | |
|------|----------|---|---|--------------------|--------------------|-----------|
| 0 | 27/09/10 | Prima emissione | Tel. 010-8301222 - www.sangiorgiosein.com | | | |
| 1 | 28/06/21 | Modificato layout | Disegno dimensionale trasduttore angolo di flap | | | |
| 2 | 17/10/23 | Modificata uscita sensore | | | | |
| | | | Number: | Product code: | Sheet: | Size: |
| | | | D101007 | VSG40045 | 1/1 | A3 |
| | | | Compiled: | Checked: | Approved: | |
| | | | Silvestri M. | Manuelli M. | Manuelli M. | |

