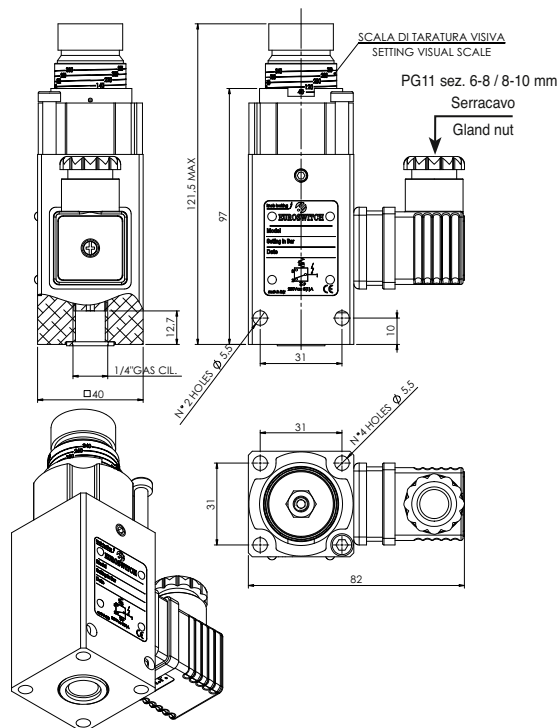


MOD. 692 Pressostato per alta pressione con manopola di regolazione graduata *High Pressure switch adjusting knob*



• Corpo	Alluminio anodizzato
• Contatti elettrici	SPDT Argento
• Max temperatura del fluido	100 °C
• Caratteristiche elettriche	5 (4) A / 14 Vdc 4 (3) A / 30 Vdc 5 (3) A / 125 Vac 5 (1) A / 250 Vac
• Isteresi fissa	circa 10% del valore impostato
• Tipo di azionamento	1 B
• Situazione di inquinazione esterna	normale
• Vita meccanica	10 ⁶ operazioni
• Fissaggio	attacco a piastra e filettatura G 1/4" F
• Connessione	faston maschi 6,3 x 0,8 e faston di messa a terra
• Grado di protezione	IP65 IP67 connettore DIN 43650
• O-ring	NBR + Teflon
• Peso	360 gr. Circa

• Case	Anodized aluminium
• Electric contacts	Contacts SPDT Silver
• Max fluid temperature	100 °C
• Electrical characteristics	5 (4) A / 14 Vdc 4 (3) A / 30 Vdc 5 (3) A / 125 Vac 5 (1) A / 250 Vac
• Fixed hysteresis	approximately 10% of setting value
• Action type	1 B
• External pollution situation	normal
• Mechanical working life	10 ⁶ operations
• Fixing	Manifold connection - G 1/4" F
• Connection	faston male 6,3 x 0,8 and grounding faston
• Protection degree	IP65 IP67 DIN connector 43650
• O-ring	NBR + Teflon
• Weight	360 gr. Approximately

Codice - Part Number	Campo di regolazione Setting range bar	Tolleranza Tolerance
69223015	8 - 150	± 2%
69223016	40 - 400	± 2%
900 bar	Massima pressione statica - Max static pressure	

Per la definizione di altre caratteristiche non contemplate contattare il ns. ufficio tecnico
For further information please contact our customer service

Per un corretto impiego vedere le note generali del catalogo sensori Euroswitch edizione 10/2010.
For a correct use please refer to "General Notes" in the Euroswitch sensors catalogue, edition 10/2010.