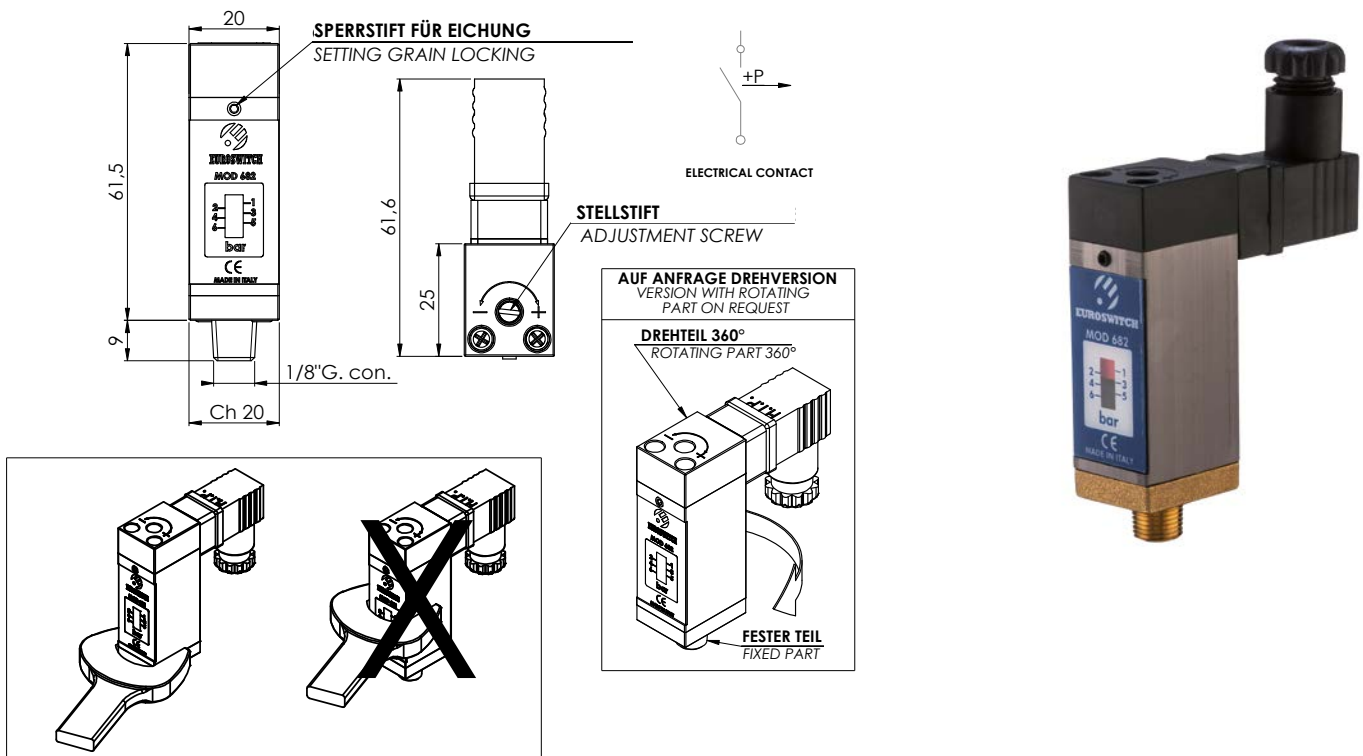


DRUCKSCHALTER MIT OPTISCHER EICHSKALA PRESSURE SWITCH WITH VISUAL SETTING SCALE

682



CODE - PART NUMBER	Gewinde / Thread	Regelbereich / Setting range bar
682 1 3 1 1 1	1/8" gas konisch - conical	1 - 6

Arbeitsfluid	Luft
Gehäuse	Eloxiertes Aluminium
Gewinde	Messing
Etikett	Optisches Polycarbonat
Elektrischer Anschluss	Verbinder DIN43650-C int-9,4
Elektrischer Kontakt	Reed SPST NO
Max. Schaltspannung	48V
Max. Schaltstrom	0,5A
Max. Schaltleistung	10W
Max. Fluidtemperatur	60° C
Max. Sicherheitsdruck	20 bar
Art des Antriebs	1B
Mechanische und elektrische Lebensdauer	10 ⁶
Schutzklasse	IP40
Anzugsmoment	15 - 20 Nm
Gewicht	~ 105 g

Medium	Air
Case	Anodized aluminium
Threaded fitting	Brass
Label	Optical polycarbonate
Electrical connection	Connector DIN43650-C int-9,4
Type of contact	Reed SPST NO
Max switch voltage	48V
Max switch current	0,5A
Max switch capacity	10W
Max fluid temperature	60° C
Max Overpressure limit	20 bar
Action type	1B
Mech. and electrical working life	10 ⁶
Protection degree	IP40
Tightening torque	15 - 20 Nm
Weight	~ 105 g

Für einen ordnungsgemäße Verwendung siehe die allgemeinen Hinweise im Euroswitch Druckschalter-Katalog, S. 11-15. For a correct use please refer to "General Notes" in the pressure switches Euroswitch catalogue, p. 11-15. Das Unternehmen behält sich vor, ohne vorherige Ankündigung technische Änderungen an den Produkten vorzunehmen oder die Produktion einzustellen. The Company reserves the right to modify the technical features of the products or halt production at any time without notice.