



Produktbeschreibung und Verwendungsbereich

1 Gehäuse mit Anbauschele und integrierter Auswerteelektronik bestehend aus:

- Auswerteelektronik mit zwei Steckklemmen, Mikroschalter und integriertem, steckbarem 10k-Widerstand, im Gehäuse vergossen
- zwei Kabeldurchführungen
- Abdeckung mit 4 Schrauben
- 3 Gewindebohrungen mit Madenschrauben zum Fixieren der Einheit am Schlauchanschlussventil

Schutzart IP 65
fertig montiert

Lose beigelegt:
1 Hinweisschild
1 Steuerscheibe

Technische Daten

Grenztaster:	Mikroschalter in Subminiaturausführung und vergossener Auswerteelektronik Typ GDA 2
Wirkprinzip:	Stromverstärkungsprinzip
Schutzart:	IP 67
Spannung:	bis 12 V DC
Anschluss:	1 integrierte Anschlussklemme in Federkrafttechnik 2 Kabeleinführungen Typ J-Y (ST) Y 2 x 2 x 0,6 mm lg
Befestigung:	einteilige Schnellhalterung, justierbar
Betätigung:	durch Steuerscheibe unter dem Handrad des Ventils
Funktionsprüfung:	hörbarer Schaltklick