

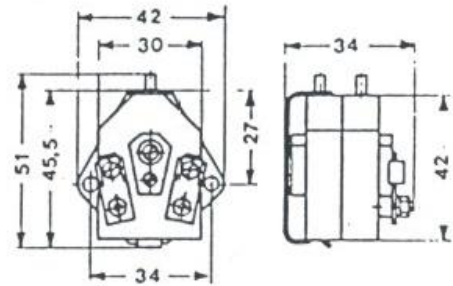


Druckwellenschalter PE-DW4-0



Technische Daten:

Kontaktabstand	0,3 - 0,4 mm
Ansprechdruck	1 - 2 mbar
Schaltleistung	max. 230V AC / 0,5 A
Schalzhäufigkeit	max. 10 Schaltungen pro sec.
Max. Druck / Sog	ca. 50 mbar
Temperatenausgleich	max. 30 Grad innerhalb von 20 Min.
Temperaturbereich	minus 15 Grad bis plus 55 Grad



Optional DW- Schalter im Gehäuse

Maße	75 mm x 50 mm x 50 mm
Schlauchanschluss	Außen 2 mm
Kabeleinführung	Kabelverschraubung M16 x 1,5
Schutzart	IP 54



Umstellen von Druck öffnet auf Druck schließt

1. Messgerät oder Summer an den Anschlussklemmen anschließen.
2. Kontaktschraube entgegen dem Uhrzeigersinn drehen bis Kontaktgabe erfolgt.
3. Um einen sicheren Kontaktdruck zu erreichen Kontaktschraube um 3 Teilstriche weiter entgegen dem Uhrzeigersinn drehen.
4. Schlauch an Anschluss Druck schließt anschließen

