



Druckschalter
Top-Qualität
zu fairen Preisen



SKV-tec



PSW-M4H

Dieser Druckschalter ist für Hochdruckmessungen (Überdruck) unter erschwerten Bedingungen vorgesehen. Durch die Gummikappe wird die Schutzklasse IP 65 erreicht, außerdem erträgt das Modell auch starke Druckschwankungen. Durch eine Stellschraube kann der Schaltpunkt verändert werden. Der Schalter ist als Öffner, Schließer oder Wechselschalter verfügbar und wird mit einer Gummihäube ausgeliefert.

Technische Daten

Medium	Luft, Wasser, Motor- und Hydrauliköle, Kerosin, andere Kohlenwasserstoffe
Druckschaltpunkt, positiver Druck / bar	0,69 – 27,5
Maximaler Betriebsdruck / bar	34,5
Prüfdruck / bar	138
Berstdruck / bar	276
Betriebstemperaturbereich	-40°C – 120°C
Elektrische Schaltfunktion	Einpoliger Öffner oder Schließer, Wechselschalter
Elektrische Anschlüsse	6,3 mm oder Metri-Pack
Anschluss Medium	G 1/8", G 1/4"
Zulässige Stromstärke	Resistiv: 6V – 15A, 12V – 8A, 24V – 4A Induktiv: 120V – 1A, 240V – 0,5A
Größe	62,5x36,5x36,5mm

PSW-M4H	-	X	-	X	-	X	-	X
Modell								
Elektrischer Anschluss (1: 6,3 mm, 2: Metri-Pack)								
Elektrische Schaltfunktion (O: Öffner, S: Schließer, W: Wechselschalter)								
Anschlussgewinde (1: G 1/8", 2: G 1/4")								
Schaltpunkt (Pxx=positiver Druck in mbar)								



Stand: 09/2016; Änderung vorbehalten, Right of modification reserved, Sous réserve des modifications

SKV-tec GmbH
Forchheimer Str. 4
91338 Igensdorf - Germany
Tel.: +49 – (0) 9192- 995314 / Fax: 995268

Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. (FH) Thomas Jakob und Dipl.-Ing.(FH) Robert Krämer
Handelsregister:
Bamberg, HRB 6436

www.druckschalter.shop
info@skv-tec.de
Onlineshop:
www.druckschalter.shop