



Druckschalter  
Top-Qualität  
zu fairen Preisen



**SKV-tec**



### PSW-A7

Dieser Druckschalter ist für den Einsatz als Druckschalter verwendbar. Die kleine Bauform für den Einsatz auf Leiterplatten führt zu vielfältigen Verwendungsmöglichkeiten.

Der Schalter ist als Schließer verfügbar. Der obere Anschluss kann nicht verwendet werden, entgegen dem Aussehen ist dies kein Differenzdruckschalter.

#### Technische Daten

Medium	Luft, ungefährliche Gase
Druckschaltpunkt	Druck: 1 ~ 800 mbar
Maximaler Betriebsdruck	+2000 mbar positiv
Betriebstemperaturbereich	-10 °C - +85°C
Elektrische Bauweise	Schließer
Elektrische Anschlüsse	6,3 mm
Anschluss Medium	4 mm Außendurchmesser
Zulässige Stromstärke	500mA bei 250V
Toleranz	1 mbar – 5 mbar: ±0,3 mbar
	5 mbar – 10 mbar: ±1 mbar
	10 mbar – 50 mbar: ±3 mbar
	50 mbar – 150 mbar: ±5 mbar
	150mbar – 800 mbar: ±10 mbar
Größe	35,8x27x19,5 mm

PSW-A7	-	X
Modell		
Schaltpunkt (Pxx=positiver Druck in mbar)		



Stand: 03/2017; 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