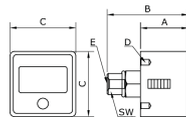


Technische Daten:

Medium:	gefilterte, nicht korrodierende Druckluft, neutrale Gase
Temperaturbereich:	0 °C bis +50 °C
Einbaulage:	beliebig
Befestigungsart:	Leitungs- oder Schalttafeleinbau
Werkstoff Gehäuse:	Kunststoff
Werkstoff Gewindestück:	Zinkdruckguss
Dichtungsart am Einschraubzapfen:	O-Ring
Schutzart:	IP 65 (bei angeschlossenem Luftschlauch)
Stromversorgung:	Kabel
Elektrischer Anschluss:	Anschlusskabel (2 m), 2-adrig, ölbeständig, mit offenen Enden, fest angeschlossen
Versorgungsspannung:	12 – 28 V DC $\pm 10\%$
Stromaufnahme:	10 mA
Wiederholgenauigkeit:	Druck: $\pm 0,2\%$ FS , Vakuum: $\pm 1\%$ FS
Anzeigeart:	LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung, zweizeilig
Anzeigegenauigkeit:	$\pm 2\%$ FS; ± 1 Anzeigeschritt
Internationale Zulassung:	CE
sonstige Funktionen:	kPa, Mpa, kgf/cm ² , bar, psi auswählbar





Artikelnummer	Anschluss	A	B
287989	G 1/8 a	21,8	37
C	D	E	SW
30	M3	M5	14
Anzeigebereich	max. Betriebsdruck		
-1 - 0 bar	3 bar		