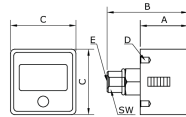


Technische Daten:

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:	Batterie
Versorgungsspannung:	3 V DC
Batterie-Typ:	CR2032, im Lieferumfang enthalten
Batterielaufzeit:	ca. 1 Jahr bei 5 Ablesungen/Tag
Wiederholgenauigkeit:	Druck: $\pm 0,2$ % FS , Vakuum: ± 1 % FS
Anzeigeart:	LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung, zweizeilig
Anzeigegegenauigkeit:	± 2 % FS; ± 1 Anzeigeschritt
Internationale Zulassung:	CE
sonstige Funktionen:	kPa, Mpa, kgf/cm ² , bar, psi auswählbar; Stromsparmodus durch automatische Abschaltung nach 60 s





Artikelnummer	Anschluss	A	B
287986	G 1/8 a	21,8	37
C	D	E	SW
30	M3	M5	12
Anzeigebereich	max. Betriebsdruck		
0 - 10 bar	15 bar		