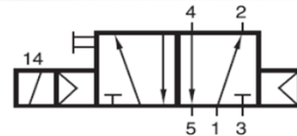


**12V DC; 24VDC; 24V AC; 110V AC; 230V AC**
**TECHNISCHE DATEN**

Medium : gefilterte, geölte oder gefilterte nicht geölte Druckluft  
 Anschluss : G 1/4"  
 Nennweite : 7 mm  
 Nenndurchfluss : 1.250 l/min  
 Arbeitsdruck : 2...10 bar  
 Schaltzeit Ein/Aus bei 6 bar : 13/16 ms  
 Werkstoffe : Gehäuse Al eloxiert, Innenteile Ms und Kunststoff, Stahlschieber rostfrei  
 Dichtungen : NBR  
 Standardspannungen : Gleichstrom (DC): 12V, 24V  
 Wechselstrom (AC): 24V, 110V, 230V-50/60 Hz  
 Schutzart : IP 65 nach DIN 40050  
 Gewicht : 0,220 kg  
 Temperaturbereich : -20°C bis +70°C  
 für ATEX: -10°C bis +50°C


**Bauart und Funktion**

Kolbenschieber-Ventil  
 Die Abluft kann gedrosselt werden  
 Handhilfsbetätigung zum Drehen

Art. Nr.	Spannung	
49892005	230 V AC	
49892007	110 V AC	
49892008	24 V AC	
49892009	230 V AC	ATEX II 2G Ex mb IIC T4
49892010	24 V DC	ATEX II 2G Ex mb IIC T4
49892033	24 V AC	ATEX II 2G Ex mb IIC T4
49892051	12 V DC	ATEX II 2G Ex mb IIC T4 Gb

