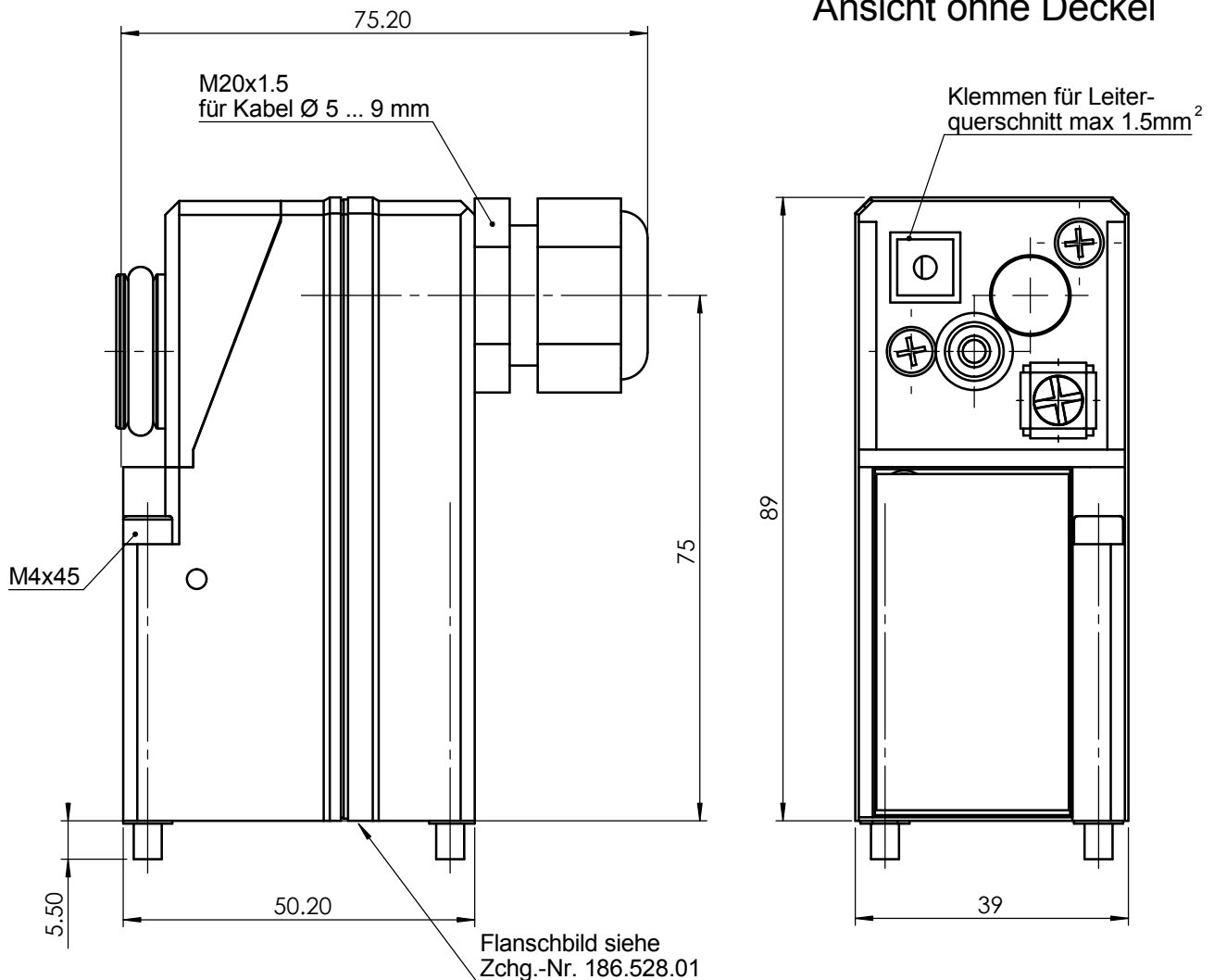


3/2-Wege Pilotventil

Eigenmedium vorgesteuert

Pneumatik Symbol	Gruppe	DW PV		Typ						
	Funktion	3/2 NC	DN	2 mm	KV	0.06 m ³ /h	Druck	2 ... 8 bar	Handbetätigung	keine
	Medium	trockene gefilterte Luft			Luftverbrauch		<0.3 Nm ³ /h	Gewicht		0.22 kg
Elektrische Schaltung	Umg. und Med. Temperatur			Mindestwerte für Funktion						
	-40 °C ... +80 °C / +60 °C			7V / 4.3 mA / 30 mW						
	Schutzart nach EN 60 529			Sicherheitstechnische Grenzwerte						
			IP 65			U _i = 40 V / I _i = 200 mA / P _i = 850 mW				
Bemerkungen - 2 G EEx ia IIC T6 für -40 °C ... +60 °C - 2 G EEx ia IIC T5 für -40 °C ... +80 °C - PTB 00 ATEX 2030										

Ansicht ohne Deckel



Mass- / Datenblatt

3D ID: 142.070.00

Selektionsblatt	4-127.677.00		Revision	01		Gezeichnet	12.08.2002	prm - Presente		
Zeichnungsklasse	G-Ex		Änderungs-Nr.	4931		Geprüft	12.08.2002	rej - Reimann		
Massstab	1:1		Geändert	11.12.2006	hep - Hediger	Format		Zeichnungs-/Artikel-Nummer		
Blatt	1	von	1	Datenpflege	05.08.2002	fir - Fischer	4			
							128.313.01		Sprache	de

Mass- und Konstruktionsänderung vorbehalten

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung verbleibt unserer Firma

easem-ventilimb.de