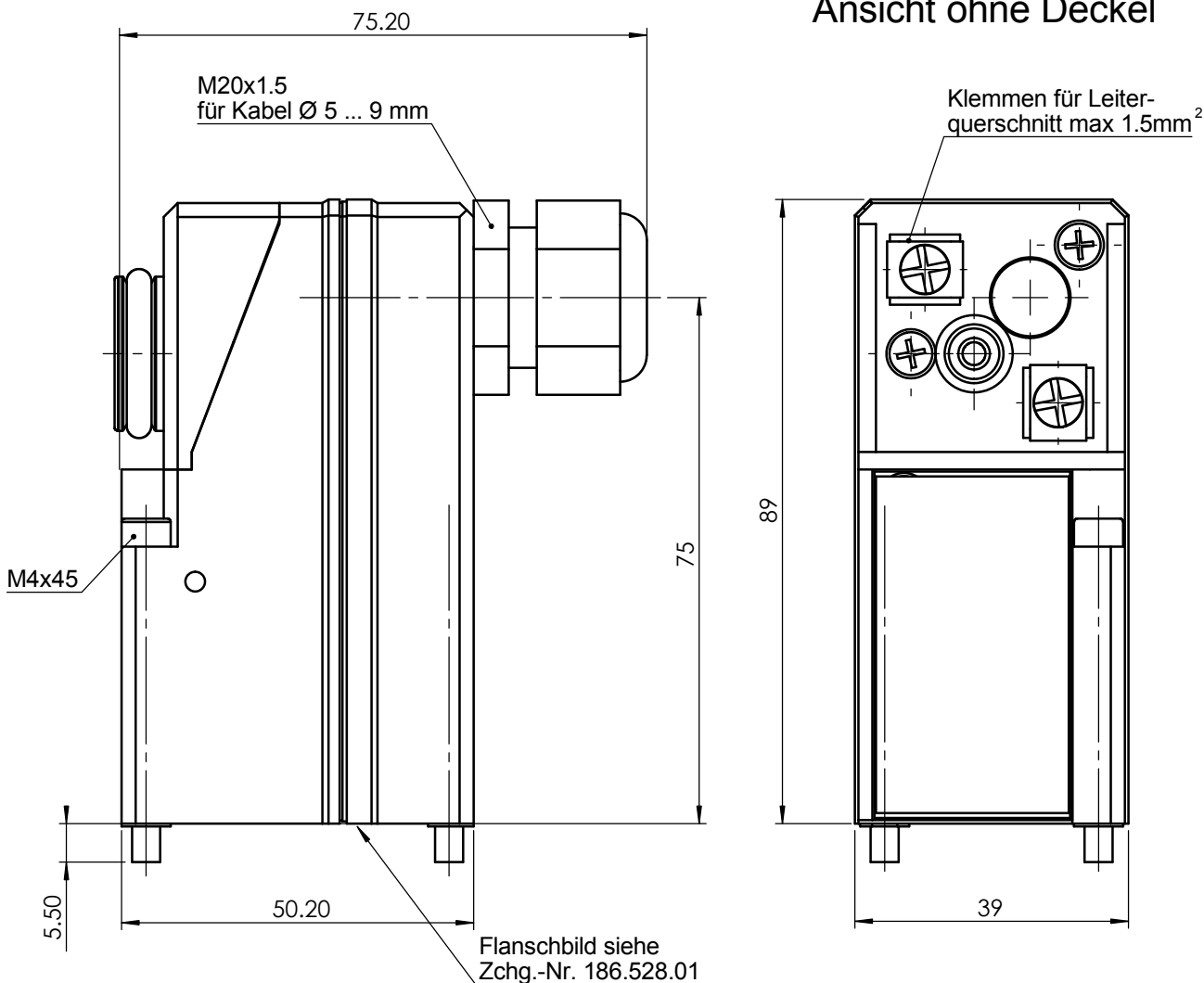


# 3/2-Wege Pilotventil

Eigenmedium vorgesteuert

Pneumatik Symbol 	Gruppe	DW PV	Typ							
	Funktion	3/2 NC	DN	2 mm	KV	0.1 m <sup>3</sup> /h	Druck	2 ... 6 bar	Handbetätigung	keine
	Medium	trockene gefilterte Luft			Luftverbrauch	<0.3 Nm <sup>3</sup> /h		Gewicht	0.22 kg	
Elektrische Schaltung 	Umg. und Med. Temperatur	-30 °C ... +60 °C		Mindestwerte für Funktion				6.4 V / 1.5 mA / 9 mW		
	Schutzart nach EN 60 529	IP 65		Sicherheitstechnische Grenzwerte				U <sub>i</sub> = 40 V / I <sub>i</sub> = 200 mA / P <sub>i</sub> = 850 mW		
	Bemerkungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>-  II 2 G EEx ia IIC T6</li> <li>- PTB 00 ATEX 2030</li> </ul>								

## Ansicht ohne Deckel



## Mass- / Datenblatt

3D ID: 161.776.00

Selektionsblatt	4-127.677.00		Revision	02		Gezeichnet	07.04.2004	prm - Presente		
Zeichnungsklasse	G-Ex		Änderungs-Nr.	4931		Geprüft	07.04.2004	rej - Reimann		
Massstab	1:1		Geändert	11.12.2006	hep - Hediger	Format		Zeichnungs-/Artikel-Nummer		
Blatt	1	von	1	Datenpflege	07.04.2004	fir - Fischer	4		127.434.01	
								Sprache		de

Mass- und Konstruktionsänderung vorbehalten

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung verbleibt unserer Firma

easem-ventilimb.de