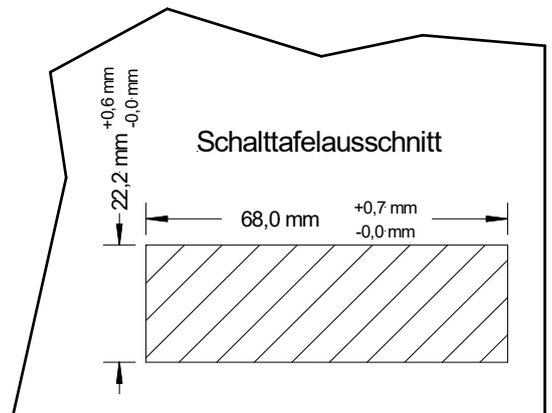
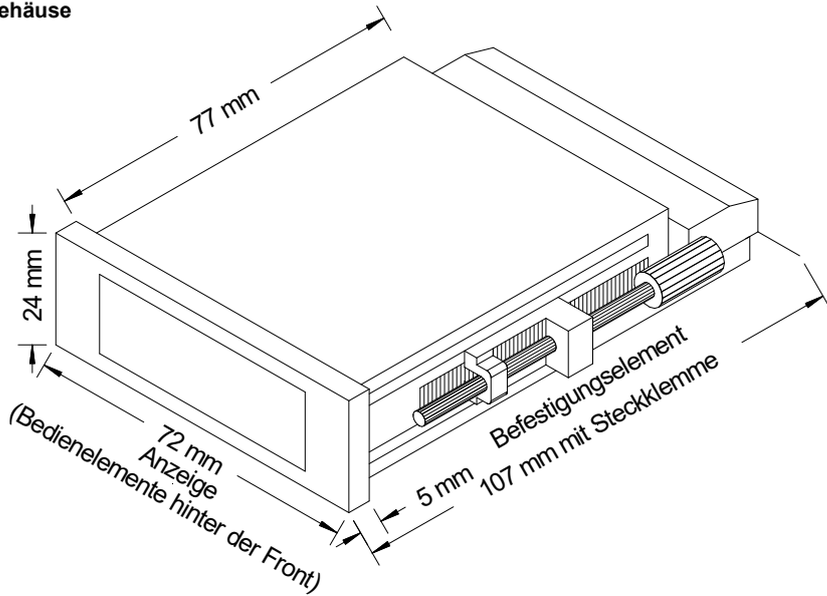


Ausgang	Schaltpunkte Photo Mos	30 VAC/0,4 A – 30 VDC/0,4 A Eing.-Ausg. Spannungsfestigkeit 100 VAC
Netzteil	Versorgungsspannung Leistungsaufnahme	24 VDC / ±10% max. 5 VA
Speicher	Parameterspeicher	EEPROM: Datenerhalt > 30 Jahre
Umgebungsbedingungen	Arbeitstemperatur Lagertemperatur Klimafestigkeit	0 bis +60°C -20 bis +80°C rel. Feuchte ≤ 75 % im Jahresmittel ohne Betauung
EMV	DIN 61326	
CE-Zeichen	Konformität gemäß 2014/30/EU	
Sicherheitsanforderungen	DIN 61010	

Gehäuse



• **Bestellschlüssel**

	P	C	4	0	0	0	3	5	7	5	2	B	
Grundtyp (Prozessorgerät)													Version B Version B
Gerätegrundtyp Counter / Zähler		C											Schaltpunkte 2 Schaltpunkte
Anzeigestellen 4 Stellen			4										Mechanische Optionen 5 Schutzart IP54 frontseitig, Steckklemme 7 Schutzart IP65 frontseitig, Steckklemme
Schnittstelle keine Schnittstelle				0									Versorgungsspannung 7 24 VDC (galvanisch getrennt)
Geberversorgung keine					0								Gehäusegröße 5 72x24 mm (BxH)
Analogausgang kein Analogausgang						0							Zähler 3