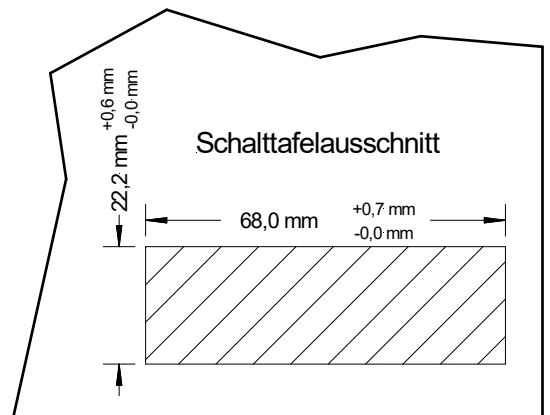
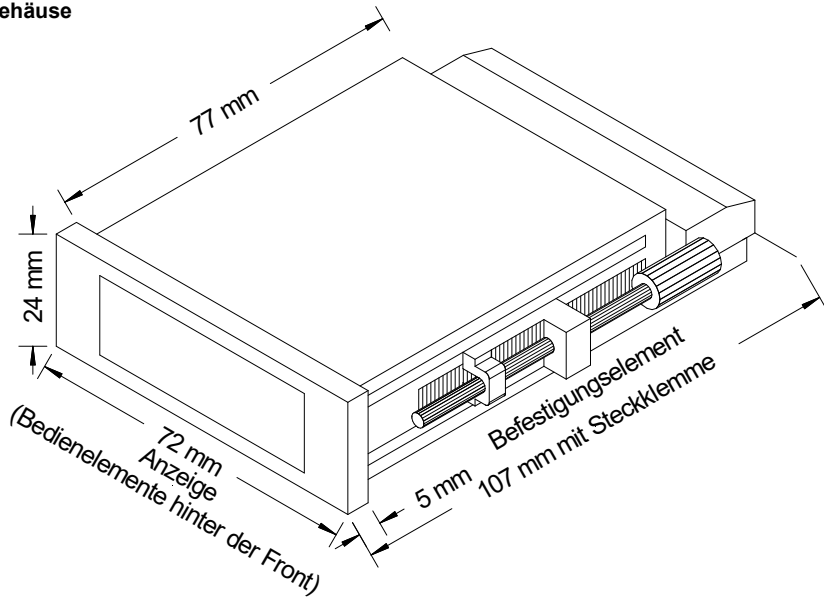


Ausgang	Schaltpunkte Photo Mos	30 VAC/0,4 A – 30 VDC/0,4 A Eing.-Ausg. Spannungsfestigkeit 100 VAC
Netzteil	Versorgungsspannung Leistungsaufnahme	24 VDC / ±10% max. 5 VA
Speicher	Parameterspeicher	EEPROM: Datenerhalt > 30 Jahre
Umgebungsbedingungen	Arbeitstemperatur Lagertemperatur Klimafestigkeit	0 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 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		