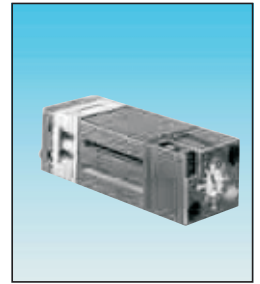


# Frequenzgenerator

## ■ Fest oder einstellbar

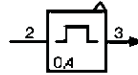


Auch als **ATEX-Produkt** erhältlich für den Einsatz in explosionsgefährdeter Atmosphäre gemäß Richtlinie 94/9/EG



Impulsformer	Fest eingestellt	<b>7581507540</b>	—	—
	Einstellbar	—	<b>7581507720</b>	—
Einstellbarer Frequenzgenerator		—	—	<b>7581506940</b>

## Symbol



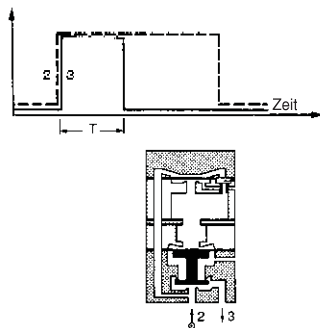
## Kenndaten

Verzögerung	s	0,4	0,1 → 30	—
Frequenz	Hz	—	—	0,02 → 8
Betriebsdruck	bar	2 → 8	2 → 8	2 → 8
Durchfluss bei 6 bar	(NI/min)	170	170	170
Nennweite	mm	2,7	2,7	2,7
Zuverlässigkeit	%	± 5	± 5	± 5
Minimale Wiedereinschaltzeit	s	< 0,1	< 0,1	< 0,1
Anschluss - Auf Grundplatte		•	•	•
Betriebstemperatur	°C	-5 → +50	-5 → +50	-5 → +50
Mechanische Lebensdauer	Schaltspiele	> 10 <sup>7</sup>	> 10 <sup>7</sup>	> 10 <sup>7</sup>
Gewicht	g	106	180	85

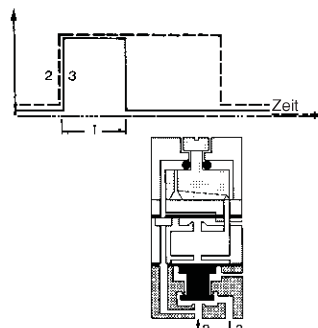
## Zubehör

## Funktionsprinzip

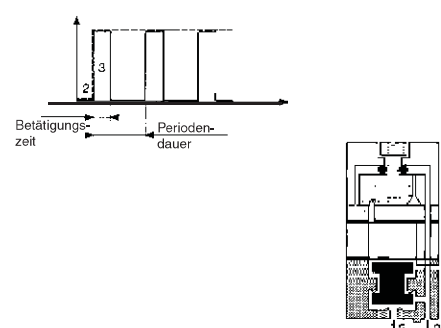
### Impulsformer



### Einstellbarer Impulsformer



### Frequenzgenerator



## Abmessungen

