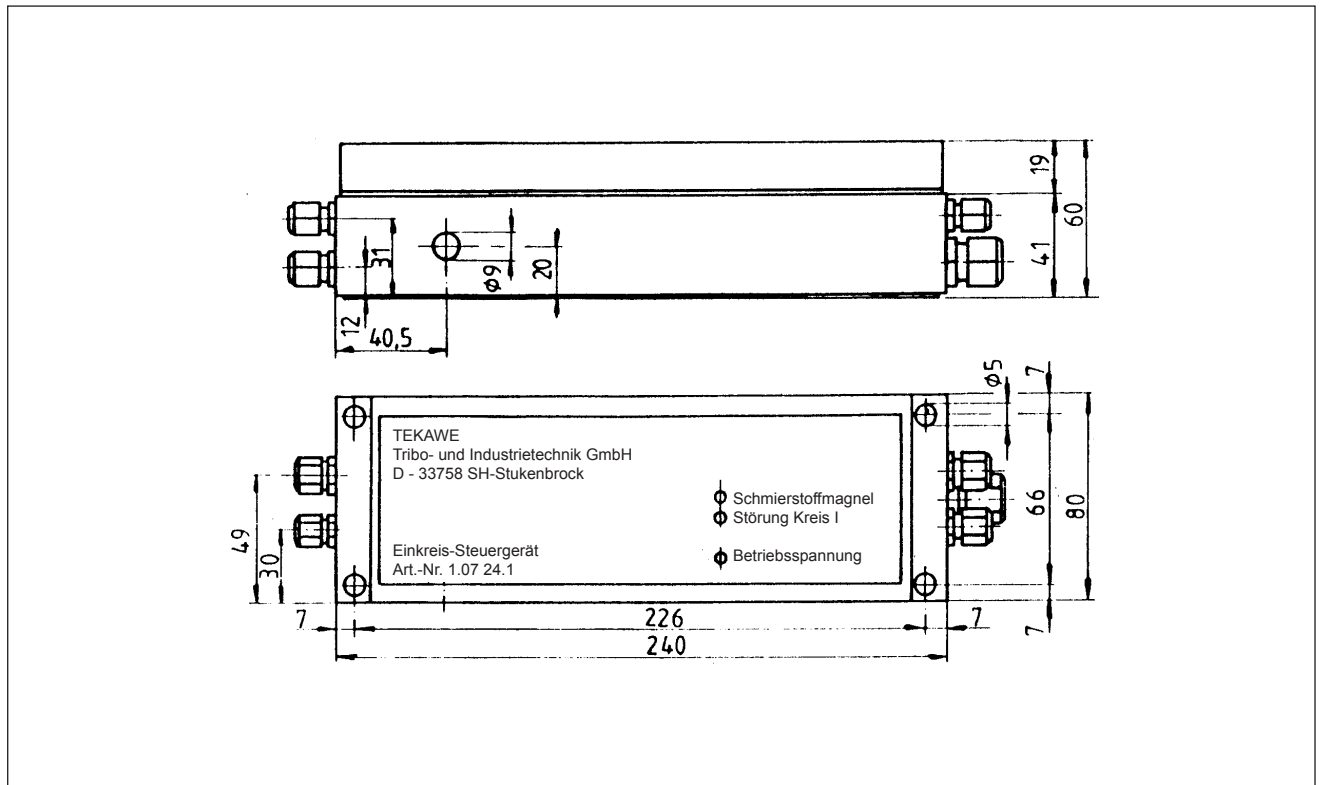


## Technische Daten

|  |  |
|--|--|
| Betriebsspannung   | 24 V DC  |
| Länge des Impulsausganges                                  | ca. 7 sec.   |
| Kabelanschluß  | Kunststoff-Kabelverschraubung PG 7<br>mit Zugentlastung                    |
| Netzausfall-Sicherung                                      | akkugepufferter Zählerinhalt, ca. 3-4<br>Monate bei vollaufgeladenen Akkus |
| Störungs-Relais mit Umschaltkontakt<br>(Kontakt-Belastung) | 110 V, 5 W max.  |
| Anschlüsse   | 4 x PG 7 linke Seite,<br>2 x PG 7 und 1 x PG 9 rechte Seite                |



Ausgabedatum: 09.03.11

| Bezeichnung                                       | Steuerung     | Einstellbereich               | Artikel-Nr.      |
|---|---------------|-------------------------------|------------------|
| <b>Elektronisches Steuergerät<br/>mit Gehäuse</b> | Taktsteuerung | 10 - 99.990 Impulse           | <b>1.07 24.1</b> |
|   | Zeitsteuerung | 10 - 99.990 sec. (27,77 Std.) | <b>1.07 25.1</b> |