

Abmessungen  $\pm 0,5\text{mm}$  / dimensions  $\pm 0,5\text{mm}$  / Ohne Maßstab / not scaled

## Aufdruck / marking

L01-7547 GT date-code  
230V 50 - 60Hz  
6V/1,5VA ta70/F  
[www.gt-elektronik.de](http://www.gt-elektronik.de)



## EI 30/10,5

|   |            |
|---|------------|
| max. Nennleistung / output power                    | 1,5 VA     |
| Primärspannung / input voltage                      | 230 V      |
| zulässige Überspannung / overload voltage           | max. 10 %  |
| Frequenz / frequency                                | 50 - 60 Hz |
| typische Leerlaufverluste / typical no-load loss    | 0,9 W      |
| <b>Sekundärspannung / output voltage +/-10%</b>     | <b>6 V</b> |
| Sekundärstrom max. / output current max.            | 250 mA     |
| Leerlaufspannung / no-load voltage +/-10%           | 8,9 V      |
| Spannungsfestigkeit / proof voltage -> prim./sec.   | 4 kV AC    |
| Kurzschlussfest / short-circuit-proof               | Ja / yes   |
| Wirkungsgrad / efficiency                           | 53 %       |
| Isolierstoffklasse / class of insulation system     | F (155°C)  |
| max. Umgebungstemperatur / ambient temperature max. | 70°C (ta)  |
| Kupfergewicht / copper weight                       | 12 g       |
| Gesamtgewicht / total weight                        | 70 g       |

Änderungen vorbehalten / subject to change