

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

## Aufdruck / marking

L01-7622 GT date-code  
230V 50 - 60Hz  
2x12V/2,3VA ta70/F  
[www.gt-elektronik.de](http://www.gt-elektronik.de)



## EI 30/15,5

|   |                 |
|---|-----------------|
| max. Nennleistung / output power                    | 2,3 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>2 x 12 V</b> |
| Sekundärstrom max. / output current max.            | 2 x 95 mA       |
| Leerlaufspannung / no-load voltage +/-10%           | 18,7 V / 19,8 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                        | 95 g            |

Änderungen vorbehalten / subject to change