

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


 GT class 155 (F)
 E254189 insulation system


 2002/95/EG


 DIN EN 61558


 kurzschlussfest
 short-circuit proof

Aufdruck / marking

L01-502 GT date-code
 230V 50 - 60Hz
 9V/0,35VA ta70/F
www.gt-elektronik.de

EE 20/6,1

max. Nennleistung / output power	0,35 VA
Primärspannung / input voltage	230 V
zulässige Überspannung / overload voltage	max. 6 %
Frequenz / frequency	50 - 60 Hz
typische Leerlaufverluste / typical no-load loss	auf Anfrage / by request
Sekundärspannung / output voltage +/-10%	9 V
Sekundärstrom max. / output current max.	38 mA
Leerlaufspannung / no-load voltage +/-10%	auf Anfrage / by request
Spannungsfestigkeit / proof voltage -> prim./sec.	4 kV AC
Kurzschlussfest / short-circuit-proof	Ja / yes
Wirkungsgrad / efficiency	auf Anfrage / by request
Isolierstoffklasse / class of insulation system	F (155°C)
max. Umgebungstemperatur / ambient temperature max.	70°C (t _a)
Kupfergewicht / copper weight	6 g
Gesamtgewicht / total weight	20 g

Änderungen vorbehalten / subject to change