

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

Aufdruck / marking

L01-2503 GT date-code
230V 50 - 60Hz
12V/0,5VA ta70/F
www.gt-elektronik.de



DIN EN 61558



kurzschlussfest
short-circuit proof

EE 20/10,5

max. Nennleistung / output power	0,5 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%	12 V
Sekundärstrom max. / output current max.	42 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	10 g
Gesamtgewicht / total weight	40 g

Änderungen vorbehalten / subject to change