

**Artikelnummer**

14073

**Typ**

GT 3173

**Bezeichnung**

Klingeltransformator GT 3173

**Kurzbeschreibung:**

- Primär: 230 V AC (50 Hz)
- Kurzzeitbelastung 20 Sek.
- 90 x 36 x 60 mm
- Sekundär: 4/8/12 V AC (2,0/2,0/1,5 A)

**Beschreibung**

Grothe-Transformatoren "MADE IN GERMANY"

Klingeltransformatoren sind optimiert für den Kurzeiteinsatz wie sie bei Klingeln, Gongs, Läutewerken und Türöffnern im Wohnbereich auftreten, Sicherheitstransformatoren für den Dauereinsatz.

Grothe Klingel- und auch Sicherheitstransformatoren sind durch einen PTC, der bei Kurzschluss und Überlast den Trafo primärseitig abschaltet, geschützt. Bei Auslösung des PTCs durch Überlast oder Kurzschluss sollte der Transformator kurzzeitig, mindestens aber für 1 Minute, spannungsfrei geschaltet werden, um ihn dann wieder in Betrieb nehmen zu können.

Alle Transformatoren entsprechen den höchsten Umweltschutzanforderungen, sind geprüft nach EN61558 und besitzen eine Zertifizierung

**Produktmerkmale:**

Einbau in Elektro-Verteiler/Flach-Verteiler  
Kurzschlussfest durch PTC  
entsprechen höchsten Umweltschutz-Anforderungen  
geprüft nach EN61558-2-8:2011  
zertifiziert, gekennzeichnet mit ENEC-Zeichen

**Technische Daten:**

Primär: 230 - 240V AC (50 Hz)  
90 x 36 x 55 mm (entspricht 2 Einbau-Modulen)  
Sekundär: 4/8/12V AC (2,0/2,0/1,5A)

**Installationshinweis:**

**Hinweis:** bei geringer Belastung oder Leerlauf höhere Ausgangs-Spannung!

nach Kurzschluss Wieder-Inbetriebnahme durch kurzzeitige Trennung der Primär-Seite vom Netz für kurzzeitige Belastung (bei Dauerbelastung empfehlen wir den Einsatz von GROTHE-Sicherheits-Transformatoren)

Zubehör AP-Montageset: inkl. zwei Abdeckkappen für IP 20

Zubehör AP-Montageset: inkl. Befestigungs-Schiene und -Material für Aufputz-Montage

**Technische Daten**

<b>Geräteart:</b>	Klingeltransformator
<b>Typ:</b>	Klingeltransformator
<b>Kurzschlussfest:</b>	Durch PTC
<b>Ausführung:</b>	Kurzschlussfest
<b>Primärspannung:</b>	230 V AC (50 Hz)
<b>Betriebsart:</b>	Kurzzeitbetrieb
<b>Breite:</b>	2 TE
<b>Sekundärspannung 1:</b>	4 V AC
<b>Sekundärstrom 1:</b>	2,0 A
<b>Sekundärspannung 2:</b>	8 V AC
<b>Sekundärstrom 2:</b>	2,0 A
<b>Sekundärspannung 3:</b>	12 V AC
<b>Sekundärstrom 3:</b>	1,5 A
<b>Einschaltdauer:</b>	Kurzzeitbelastung 20 s
<b>Breite:</b>	2 TE
<b>Abmessungen:</b>	90 x 36 x 55 mm
<b>Optionales Zubehör:</b>	Aufputzmontageset GT 36 AP